

Max View

By babysense™

*5.5" Split Screen
Full HD 1080P Video Baby Monitor*

User Manual

Wireless Digital Video Baby Monitor

Watch, Listen and Talk to Your Baby

Models: Max View - 1 Camera
Max View - 2 Cameras

For any product related question please contact us at:
support@babysensemonitors.com
www.babysensemonitors.com



ENG
02-24

FRA
25-46

Max View
5.5" Split Screen

By babysense™

GER
91-112

SPA
47-68

ITA
69-90

United Kingdom Authorised Representative

OBELIS UK | info@obelis.co.uk

Sandford Gate East Point Business Park Oxford OX4 6LB U.K.

Tel +44.1491.378012

European Authorised Representative

OBELIS s.a | email@obelis.net

Boulevard Général Wahis 53, 1030 Brussels, Belgium

Tel +(32) 2.732.59.54 | Fax +(32) 2.732.60.03

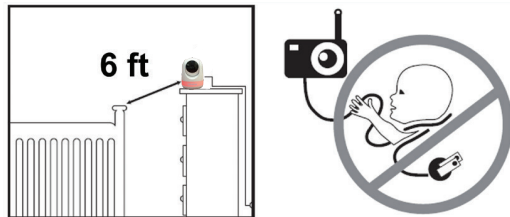
1. Warnings and Safety Instructions

Follow these safety precautions to prevent fire, injury or damage to the product.

Read and keep instructions: It is very important that you read all the safety and operating instructions before the Babysense Video Monitor is operated.

Please retain your purchase receipt as you will need to produce it if warranty service is required.

1.1 WARNINGS



- **STRANGULATION HAZARD:** Children can become entangled in cords. Make sure the Baby Unit, Parent Unit and mains adaptor cables are kept out of reach of your baby and other young children at all times, at least 6 feet away.
- **CHOKING HAZARD:** This product contains small parts which may cause choking. Exercise care when unpacking and assembling the product and keep the small parts away from children.
- **RISK OF SUFFOCATION:** Keep all packaging materials and protective foils out of reach of children.
- **DANGER FROM POWER CORDS:** To avoid possible danger from power cords, the cords should be secured and never be hung on or near the crib. Never place the Baby unit or Parent unit inside your baby's crib, bed or playpen.
- **DO NOT HANDLE ROUGHLY, DROP OR THROW:** Babysense video monitor is a high-quality electronic device which must be handled with care.
- This product is designed for INDOOR USE ONLY.
- **WATER AND MOISTURE:** The product should not be exposed to rain, moisture, or splashing. Never use or place the product in or near moisture or water.
- **THIS PRODUCT CANNOT REPLACE RESPONSIBLE ADULT SUPERVISION:** Your video monitor is designed to be an aid and should not be used as a substitute for responsible and proper adult supervision of a child.
- **POWER SOURCE:** This product should only be used with the AC power adapters supplied by the manufacturer, as included in this package.

- **VENTILATION:** This product should not be used on a bed, sofa, rug or similar surface that may block the ventilation or speaker openings, or be placed in an enclosed area, such as a bookcase or drawer that may impede air flow. Never cover the product with clothes, towels, blankets or any other item.
- **THIS PRODUCT IS NOT A TOY:** It should be kept out of children's reach.
- **KEEP AWAY FROM SOURCES OF HEAT:** This unit should not be exposed to direct heat sources such as a candle, stove, radiator, heat register or other appliance that emit heat. The unit should not be left in direct sunlight.
- **BATTERY:** Before you use the product, we recommend you fully charge the battery of the Parent Unit, so that it continues to work if you disconnect it from the power supply to carry it to another location.
- **INSTALLATION LOCATION:** The installation location plays an important role in ensuring proper operation. Therefore, maintain a distance of at least 5 feet from other electronic equipment, such as microwave ovens or Wi-Fi routers, otherwise they could cause interference. If this occurs, move the baby and parent units to another location.
- **RANGE:** Range of all baby monitors is always measured in an open space. The actual range may be shortened due to environmental obstacles (such as concrete walls).
- **DAMAGE REQUIRING SERVICE:** This product should be serviced by qualified personnel only.
- **DO NOT TRY TO OPEN AND REPAIR THE PRODUCT:** If you have any problems with the product, please contact the authorized distributor.
- In case of unusual noises or smells originating from the device, immediately disconnect the product from the power outlet and contact authorized distributor.
- If the product becomes dirty, use a lightly damp soft cloth to wipe surfaces, taking care to not allow water into any openings.

IMPORTANT: Babysense Video Monitor is designed only for hearing the baby's voice and seeing the images of the baby. This product is not a medical device and should not be used as a substitute for responsible adult supervision. It is important that you regularly check on your baby personally.

1.2 Safety Instructions for AC Power Adapter

- The adapter should not be exposed to direct heat sources such as a candle, stove, radiator, heat register or other appliance that emit heat.
- During continual use, the power adapters may become warm to the touch. This is normal and should not be a cause of concern.
- Examine intactness of the power cord and its plug.
- The adapter must be handled with care: do not handle roughly, drop or throw.
- When removing the power adapter from the wall outlet, hold and pull from the receptacle.
- Do not pull on the cable itself or bend the cable as that will put additional stress on the cable and could lead to damages.
- Do not touch the power adapter with wet hands or allow liquids to spill on it.
- Make sure the mains adaptor cables are kept out of reach of your baby and other young children at all times. To avoid possible danger from power cords, the cords should be secured and never be hung on or near the crib.

- Do not replace the plugs or cable on your power adapter. This product should only be used with the AC power adapters supplied by the manufacturer, as included in this package.
- Never cut, damage or bend the power cord.
- Do not put any objects on top of the power cord, which could cause overheating, damage, combustion and electrocution.
- Do not leave the power adapter connected to the wall outlet when it is not plugged into the Baby or Parent Unit.

WARNING:

- Do not replace the power cord with non-original substitutes. Improper connection may cause electrocution.
- Do not place the AC adaptor cable in a high wear and tear location. Never use a frayed or compromised cord.
- Intended for indoor use only.

1.3 Safety Instructions for Li-ion battery (Non removable pre-installed battery)

- Do not attempt to repair or adjust any of the electrical or mechanical functions of the unit.
- Do not dismantle, cut, open, crush, bend, puncture, or shred cells or batteries.
- If a battery leaks, do not let the battery liquid touch skin or eyes. If this happens, immediately flush the affected areas with water, and seek medical assistance.
- The battery should not be exposed to direct sunlight or heat sources such as a candle, stove, radiator, heat register or other appliance that emit heat.
- Do not modify, remanufacture, attempt to insert foreign objects into the battery, or immerse or expose it to water or other liquids. Batteries may explode if damaged.
- Use only the battery pack supplied with the product or the same type, sold by the manufacturer or its authorized distributors. Improper use or use of unapproved batteries may present a risk of fire, explosion, or other hazards, and may invalidate the warranty.
- If you believe the battery is damaged, remove product from the charger and stop using the product.
- Never use a damaged battery.

1.4 Information on disposal of product

Always dispose of your product (with the non removable pre-installed battery) at the end of their life in an environmentally responsible way and in accordance with your local waste disposal requirements.

All cardboard and paper packaging materials should be recycled in accordance with your local council waste regulations.

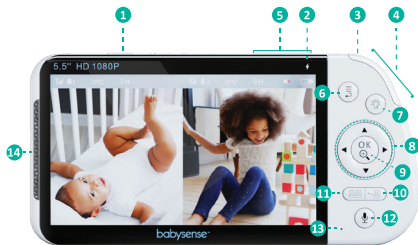
Thank you for choosing Babysense Video Monitor from Hisense Ltd.

2. Overview

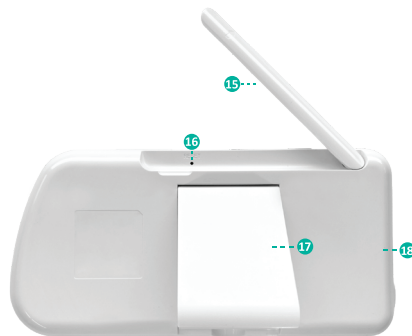
2.1 Pack Contents

- Parent Unit x 1
- Baby Unit (Camera) x 1 (x2 in Max View 2 camera model)
- AC Power Adapter x 2 (x3 in Max View 2 camera model)
- Wall mounting screw set x 1 (x2 in Max View 2 camera model)
- User Manual x 1

2.2 Parent Unit Overview



1. Power ON/OFF/SLEEP Button
2. Charging LED
3. Power LED
4. Volume Level LEDs
5. Volume Up/Down Buttons
6. MENU/EXIT Button
7. Night Light
8. Menu Navigation Keys; Pan & Tilt Navigation Keys
9. OK/ZOOM Button



10. Camera Switch Button
11. Split Screen Button
12. Talk Back Button
13. Microphone
14. Speaker
15. Antenna
16. Reset Hole (Under the Antenna)
17. Stand
18. Charging Port

2.3 Baby Unit Overview

- 19. Infrared LEDs
- 20. Lens
- 21. Light Sensor (Night Vision)
- 22. Power LED
- 23. Microphone
- 24. Speaker
- 25. Night Light
- 26. Temperature Sensor
- 27. ON/OFF Switch
- 28. Charging Port
- 29. PAIR Button (On the Bottom)



3. Getting Started

3.1 Powering the Baby Unit (Camera)

- Connect the Camera Power Adapter to the Charging Port (28) on the back bottom of the Baby Unit.
- Plug the AC power adapter into the wall outlet.
- Ensure the ON/OFF switch (27) is in the ON position.
- The unit will power on automatically and the green power LED (22) will light up.
- Use the ON/OFF switch (27) to turn the Baby Unit off.

NOTE: Only use the AC power adapter included in this package.

3.2 Powering the Parent Unit

- The adapter should not be exposed to direct heat sources such as a candle, stove, radiator, heat register or other appliance that emit heat.
- Connect the Parent Unit Power Adapter to the Charging Port **(18)** on the left side of the Parent Unit.
- Plug the AC power adapter into the wall outlet.
- Press and hold the Power button **(1)** on the top left side of the Parent Unit for 5 seconds to turn the unit on.
- Once the Parent Unit is turned on, the green power LED **(3)** will light up and "Babysense" logo will display on the LCD.
- Press and hold the Power button **(1)** on the top left side of the Parent Unit for 5 seconds to turn the unit off.

NOTE: Only use the AC power adapter included in this package.

NOTE: The Parent Unit is supplied with a built-in rechargeable Li-ion battery (3.8V 5000mAh). We recommend whenever possible, keep the Parent Unit plugged in to keep the battery charged.

3.3 Charging the Parent Unit

- Connect the power adapter to the Charging Port **(18)** on the left side of the Parent Unit.
- Plug the AC power adapter into the wall outlet.
- Charging LED **(2)** on the Parent Unit will light up in RED to indicate charging.
- When the unit is turned on, the battery charging icon will appear at the top right corner of the LCD screen.
- Full battery indicator (4 fixed bars) will appear at the top right corner of the LCD screen, indicating the battery is fully charged. The charging LED **(2)** will turn red while the battery is charging. The charging LED **(2)** will turn green once the battery is fully charged.

NOTE: Before the first use or after a long product storage, it is recommended to fully charge the Parent Unit prior to operating the monitor. It takes approximately 8 hours to fully charge the battery.

NOTE: The monitor can be operated normally during the charging process.

NOTE: Low Battery Warning – The battery icon turns red on the LCD screen to indicate that the battery is low. The warning is accompanied with an acoustic beep sound, indicating that the battery needs to be recharged.

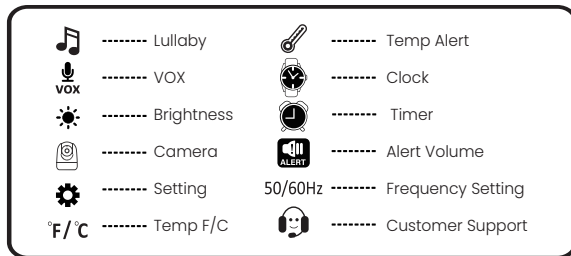
* Alert Volume can be adjusted in the Parent Unit menu, see details in the section "Warning Alert Volume Setting".

3.4 Set Up

- Once both the Baby and Parent Units are switched on, the display on the Parent Unit will show the video captured by the Baby Unit(s).
- Baby Unit(s) are paired to the Parent Unit when supplied. There is no need to pair the units again unless the Baby Unit loses its link with the Parent Unit. To renew the pairing of your units or pair a new/additional Baby Unit, follow the procedure described in "Section: Pairing the Baby Unit (Camera) with the Parent Unit".
- The Baby Unit should be placed at least 6 feet away from the baby's crib on a flat surface. Alternatively, it can be wall mounted.
- Never place the Baby Unit inside the crib, bed or playpen.
- **Make sure the unit and cords are out of reach of the baby and other young children.**
- **To avoid a strangulation hazard, the power cords should be secured and never hung on the crib or near the baby.**
- Place the baby monitor in a place where the air can circulate freely and avoid blocking the ventilation and speaker openings.
- Aim the camera (s) to best optimize the viewing area: Select a location for the camera that provides a clear view of the area you want to monitor, which is free from dust, and is not in line-of-sight to a strong light source or direct sunlight. Avoid installing the camera where there are thick walls or obstructions between the camera and the monitor.
- To use your Parent Unit and Baby Unit together, you must be able to establish a radio link between them; the range may be affected by environmental conditions/obstacles (See more details in Troubleshooting Section - "Interference or poor reception")

4. Operating the Monitor

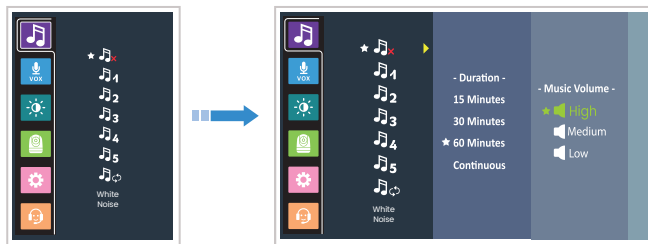
4.1 Menu Icon Overview



4.2 Lullaby & White Noise Setting

You can soothe your baby to sleep by playing 5 pre-programmed lullabies from the Baby Unit. The monitor also features White Noise, which is an effective way to soothe a crying infant and lull your newborn to sleep. The Lullaby and White Noise features are controlled remotely from the Parent Unit.

1. Press to access the menu, choose and press .
2. Select the lullaby you want to play.
3. Navigate with to select the desired duration and music volume.
4. In order to stop the lullaby playback, select .
5. Press to exit the menu.







NOTE: Once the lullaby function is turned on, the lullaby icon will be displayed on top of the LCD screen. The lullaby default setting is OFF. When selecting the loop mode only the 5 melodies are played; the White Noise is excluded.

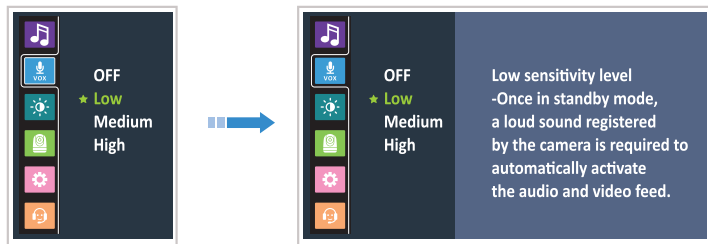
4.3 VOX Mode

When using the VOX function, the sound and video transmission will stop (standby mode) if the Baby Unit does not register any sound within 30 seconds.

While in standby mode, the LCD screen turns off. Once the Baby Unit registers a sound, louder than the set sensitivity level, it will automatically start transmitting the signal (sound and video) to the Parent Unit and the LCD screen will turn on.

To change the VOX Level please follow the instructions below:

1. Press  to access the menu, choose  and press .
2. Navigate with  to select the desired vox level.



VOX - LOW - Low sensitivity level - higher sound level is required to reactivate the transmission

VOX - MEDIUM - Medium sensitivity level - medium sound level is required to reactivate the transmission

VOX - HIGH - High sensitivity level - low sound level is required to reactivate the transmission

VOX - OFF - Constant transmission - no standby mode.

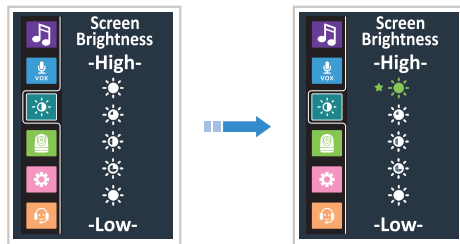
NOTE: To resume the video and audio signal manually on your parent unit when VOX function is on, briefly press any key on your Parent Unit.

NOTE: VOX default setting is OFF.

When VOX Mode is active, sound detected from either camera will wake the display and show the respective camera.

4.4 Brightness Adjustment

1. Press to access the menu, choose and press
2. Navigate with to select the desired brightness
3. Press to exit the menu



4.5 Pairing the Baby Unit (Camera) with the Parent Unit

The Baby Unit is paired to the Parent Unit when supplied. There is no need to pair the units again unless the Baby Unit loses its link with the Parent Unit. To renew the pairing of your units or pair a new/additional Baby Unit, follow the procedure below. If unsuccessful, please repeat the pairing process:

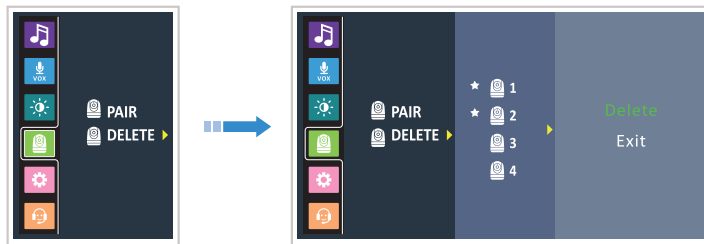
NOTE: Before you begin pairing, make sure to have the Baby and Parent Units side by side and turned on.

1. Press to access the menu, choose and press
2. Navigate with to select the camera you want to pair and press
3. Press and hold the Pair Button at the back of the camera until the pairing process is complete
4. Press to exit the menu



4.6 Deleting the Baby Unit (Camera)

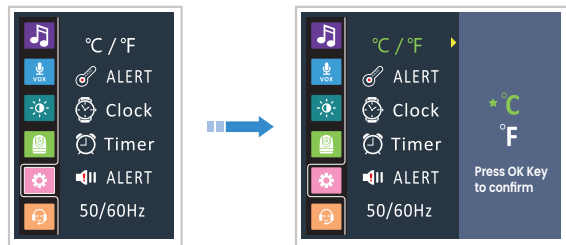
1. Press \equiv to access the menu, choose ☰
2. Navigate with ⬇ to select DELETE option
3. Navigate with ⬇ to select the camera you want to delete
4. Navigate with ⬇ to select DELETE and press ⊗
5. Press \equiv to exit the menu



4.7 Temperature Scale Setting

The temperature reading from the temperature sensor **(26)** at the back of the Baby Unit will be displayed on the top of the screen. To switch between °F (Fahrenheit) and °C (Celsius) follow the below instructions:

1. Press \equiv to access the menu, choose ⚙ and press ⊗
2. Navigate with ⬇ to select the desired scale
3. Press ⊗ button to confirm
4. Press \equiv to exit the menu



NOTE: The monitor features a built-in automatic temperature alert. The monitor will alert (visual indication) when the temperature in baby's room is too high (90°F and higher) or too low (55°F and lower).

NOTE: Make sure the temperature sensor is not positioned too close to the camera body as it may affect the correct temperature reading. It is recommended to stretch out the sensor, so it is as far away from the camera body as possible. Also, it is recommended to place the camera in an area where there is good air circulation and not in a closed cornered area where the temperature tends to be higher.

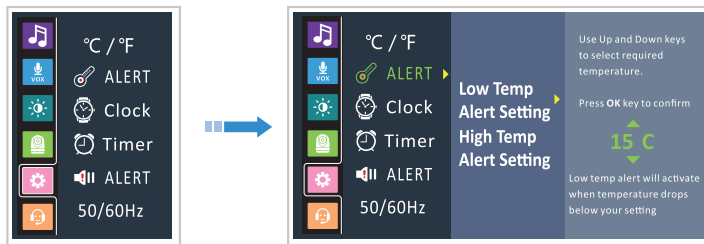
4.8 Temperature Alert Setting

This function is to alert if the temperature in baby's room is too low or too high.

NOTE: The temperature alert default setting is: <15 °C/59 °F and >31 °C/89 °F.

To change the temperature alert levels, please follow the below instructions:

1. Press to access the menu, choose and press
2. Navigate with to select and press
3. Navigate with to select the desired option and temperature and press
4. Press to exit the menu

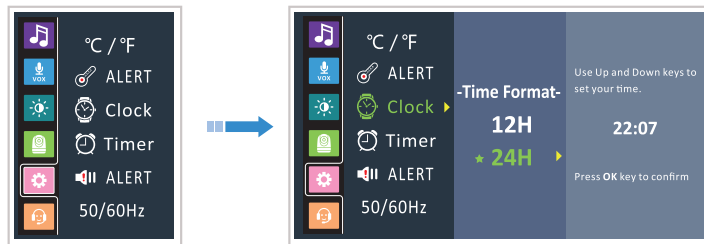


NOTE: If the OFF option is selected for Alerts then, in case of high/low temp warning, there will be no acoustic notification heard and only a visual notification seen.

4.9 Time and Time Format Setting

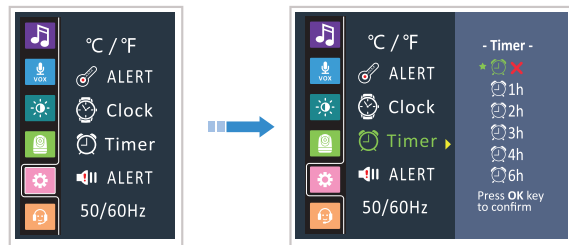
This function allows you to choose the desired time format: 12H or 24H and set your time.

1. Press to access the menu, choose and press
2. Navigate with to select and press
3. Navigate with to select the desired format, and set the time
4. Press button to confirm
5. Press to exit the menu







4.10 Timer Setting

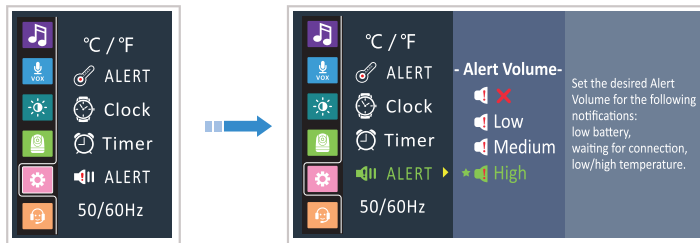
1. Press to access the menu, choose and press
2. Navigate with to select and press
3. Navigate with to select the desired time
4. Press button to confirm
5. Press to exit the menu



4.11 Warning Alert Volume Setting

This setting controls the volume of an audio “beep” sound alerting when the Parent Unit is low on battery, High/Low Temp alert or out of range (no connection to Baby Unit). You can set a lower volume level during the night and higher level during the day.









1. Press  to access the menu, choose  and press 
2. Navigate with  to select  and press 
3. Navigate with  to select the desired alert volume
4. Press  button to confirm
5. Press  to exit the menu

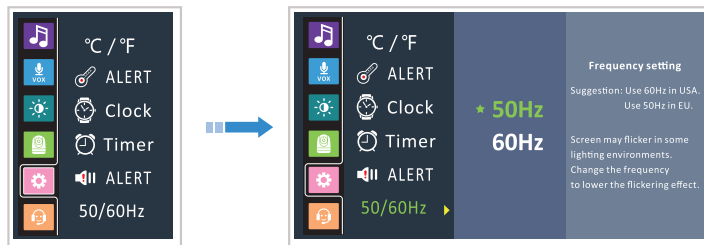


NOTE: Selecting the OFF option will mute all alerts. In case of low battery, high/low temp or out of range, there will be no acoustic notification heard.

4.12 Frequency Setting

This function allows you to choose desired frequency format 50Hz (for US) or 60Hz (for EU).
The screen may flicker in some lighting environments and changing the Frequency Setting helps lower the flickering effect.

1. Press  to access the menu, choose  and press .
2. Navigate with  to select 50/60Hz and press .
3. Navigate with  to select the desired frequency
4. Press  button to confirm
5. Press  to exit the menu



4.13 Volume Adjustments


- Press the VOLUME UP/DOWN buttons **(5)** to increase/decrease the sound coming out of the parent unit.

NOTE: In normal use, it is recommended to set the volume at level 3 and below. Higher volume levels are intended for loud/noisy environments.

NOTE: If the volume on the Parent Unit is set too high and the Baby and Parent Units are close to each other, a high-pitched noise may be heard (also known as feedback or static noise).

4.14 Night Light

This monitor features a night light integrated into the Baby Unit (25), allowing you to remotely activate a comforting glow to baby's room. There are 3 light levels (from low to high) and 6 colors to choose from.




- Press the  button on your Parent Unit to choose the desired color and light intensity. You may also select the Rainbow mode where the colors will automatically change between all 6 colors, at the selected intensity and speed.

NOTE: The Night Light status icon will be displayed on top of the LCD screen.



4.15 Zoom Mode

This baby monitor features two-zoom levels: x2 and x4.

- Press the  button once to activate "x2" zoom option
- Press the  button twice to activate "x4" zoom option
- Press the  button again to exit zoom option

NOTE: This function is not available when SPLIT SCREEN mode is ON.

4.16 Switching between the paired Baby Units (Cameras)

- To switch between paired cameras – briefly press the CAMERA SWITCH button **(10)** on your Parent Unit.

NOTE: This function is only available when two or more cameras are paired.

4.17 SCAN Mode – Automatic switching between the paired Baby Units (Cameras)

You can set the SCAN (loop) mode and each paired Baby Unit will be displayed on the screen for 15-20 seconds and then the screen will automatically change to the next paired Baby Unit.

- Press and hold the CAMERA SWITCH button **(10)** to activate the automatic SCAN mode. A “SCAN MODE ON” message will appear on the screen and a loop sign will appear next to the camera number on the top of LCD screen.
- Press the CAMERA SWITCH button **(10)** to deactivate the Scan mode

4.18 Split Screen Setting

You can see images from two Baby Units side by side on your Parent Unit by enabling the SPLIT SCREEN setting.

1. Press Split Screen Button **(11)** to activate Split Screen Mode
2. Press Split Screen Button **(11)** to deactivate Split Screen Mode

NOTE: This function is only available when two or more cameras are paired.

NOTE: If 4 cameras are paired and Split-Screen Mode is selected then cameras 1 and 2 will be seen in one Split-Screen view and cameras 3 and 4 will be seen in the next Split-Screen view.

4.19 Talk to Baby

- Press and hold the Talk Back Button **(12)** and speak into the Microphone **(13)** to talk to your baby or partner in the baby’s room via Baby Unit.
- Release the button when you are finished talking.

NOTE: While the “Talk to Baby” function is in use, there is no possibility to hear the sounds from the Baby Unit. Releasing the talk button allows one to hear the sounds from the baby’s room again.

4.20 Parent Unit Screen ON/OFF (Audio only mode)

- Briefly press the POWER button **(1)** to turn the LCD screen ON/OFF

5. Maintenance

All of the following maintenance procedures should only be performed when Baby and Parent Units are unplugged and off.

- Clean the surfaces of the Baby and Parent Units with a soft, fluff-free cloth.
- Never use cleaning agents or solvents.
- If the units become dirty, use a lightly damp cloth to wipe surfaces, taking care not to allow water into any openings.

6. Troubleshooting

Problem	Possible cause/solution
No reception on the Parent Unit	<ul style="list-style-type: none"> • The power adapters may not be properly connected. • Ensure that the Baby and Parent Units are ON. • Adjust the monitor antenna to vertical position. • Make sure the Baby and Parent Units are not far away from each other. • Baby and Parent Units may not be properly paired. Follow PAIRING instructions.
Interference or poor reception	<ul style="list-style-type: none"> • Move the Baby Unit closer to Parent unit. • Use of other 2.4GHz products, such as wireless networks (Wi-Fi routers), Bluetooth systems, or microwave ovens, may cause interference with this product, so keep the baby monitor at least 5ft (1.5m) away from these types of products or turn them off if they appear to be causing interference. • The Baby or Parent Units may be too close to metal objects. • The battery power may be too low.
Image frozen on the Parent Unit	<ul style="list-style-type: none"> • Restart the Baby Unit (unplug the power adapter from the wall outlet, wait for approx. 5 seconds and plug it back into the wall outlet). • Reset the Parent Unit by pressing the RESET Hole (16), located at the back of the Parent Unit, under the Antenna (15).

Problem	Possible cause/solution
A high-pitched sound is heard from the units (feedback, static)	<ul style="list-style-type: none"> The Baby Unit and Parent Unit may be too close to each other. Move them further apart. The volume on the Parent Unit may be set too high. Lower the volume.
Cannot hear the baby sounds on the Parent Unit	<ul style="list-style-type: none"> Volume setting on the Parent Unit may be too low. Increase the volume. Battery power may be too low. Recharge the battery.
Background noises	<ul style="list-style-type: none"> In a quiet environment, surrounding the Parent Unit, decrease the volume on your Parent Unit to level 3 and below. In a loud environment, surrounding the Parent Unit, increase the volume to the maximum level
Picture is black and white	<ul style="list-style-type: none"> Automatic Night vision mode may be on. Increase lighting around the camera to force monitor out of night vision mode.
Lines/marks across the screen	<ul style="list-style-type: none"> Camera Lens is dirty. Follow the Maintenance procedure. Confirm that power adapters are properly connected. Reset the Parent unit by pressing the RESET Hole (16), located at the back of the Parent Unit, under the Antenna (15).
The rechargeable battery will not charge, or no charge light shows	<ul style="list-style-type: none"> The power adapter may not be properly connected. Switch to another wall outlet. Switch between the Baby Unit and Parent Unit power adapters.

IMPORTANT: If the above troubleshooting guide did not help you solve your problem, please contact our customer service via:

Email – support@babysensemonitors.com

Toll Free Number – (833) 568-2229 (USA ONLY)

Telephone Number – (+972) 3-9566604 (INTERNATIONAL)

7. Specifications

Product Model	<ul style="list-style-type: none"> • VBM55
Frequency	<ul style="list-style-type: none"> • 2.4GHz FHSS
Type of Modulation	<ul style="list-style-type: none"> • GFSK
Data Rate	<ul style="list-style-type: none"> • 4 Mbps
Channel Bandwidth	<ul style="list-style-type: none"> • 3.5 MHz
Transmission Range	<ul style="list-style-type: none"> • Up to 980 feet / 300 meters (open space – no obstructions)
Input Voltage	<ul style="list-style-type: none"> • 5V, 1.2 A
Power Adapter	<ul style="list-style-type: none"> • Input: 100–240VAC 50 / 60Hz, 200mA Max; • Output: 5V, 1.2A;
LCD Screen	<ul style="list-style-type: none"> • 5.5" TFT LCD (1920*1080 pixels)
Rechargeable battery (pre-installed in Parent Unit)	<ul style="list-style-type: none"> • Model: 6048115P • 3.8V, 5000 mAh
Operating time with battery fully charged (Parent Unit) * It takes about 8 hours to fully charge the battery.	<ul style="list-style-type: none"> • Approx. up to 20 hours (VOX on) • Approx. up to 12 hours (Monitor on)
Transmitting Power	<ul style="list-style-type: none"> • 18dBm
Image sensor type	<ul style="list-style-type: none"> • 1/2.9" Color CMOS
IR LED Type	<ul style="list-style-type: none"> • 940nm
Operation Environment	<ul style="list-style-type: none"> • Indoor use only; Temperature: 32–104°F / 0–40°C • Humidity: 5% to 90% rh. (relative humidity)

8. FCC Statements

This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:

- (1) This device may not cause harmful interference.
- (2) This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

NOTE 1: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation.

This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

NOTE 2: Any changes or modifications to this unit not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

9. IC Statements

This device complies with Industry Canada license-exempt RSS standard(s):

Operation is subject to the following Two conditions:

- (1) this device may not cause interference, and
- (2) this device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

Le présent appareil est conforme aux CNR d'Industrie Canada applicables aux appareils radio exempts de licence.

L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes:

- (1) l'appareil ne doit pas produire de brouillage, et
- (2) l'utilisateur de l'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

10. Warranty Terms

We take quality very seriously. This is why all of our products come with a one-year warranty from the original purchase date against defects in workmanship and materials. If you have warranty or support issues, please contact our customer service.

11. Customer Support

If you have any problems setting up or using this product, you will find useful tips and information in the Troubleshooting section of this user guide. If you have any further questions about using the product after reviewing the resources above or would like to purchase replacement parts or accessories, please contact us via:

Email - support@babysensemonitors.com
US Toll-Free number (833) 568-2229 (USA ONLY)
Telephone Number - (+972) 3-9566604 (INTERNATIONAL)

NOTE: You can always find our contact details in the setting menu in your Parent Unit.

1. Press  to access the menu, choose  and press 
2. Press  to exit the menu



IMPORTANT:

Please retain your purchase receipt and attach to the back page of this user manual as you will need to produce this if warranty service is required.

Max View

By babysense™

5.5" Écran partagé
Full HD 1080P Moniteur Vidéo Bébé

GUIDE DE L'UTILISATEUR

Moniteur vidéo numérique sans fil pour bébé

Voyez, écoutez et parlez à votre bébé

Modèle: Max View - 1 Caméra
Max View - 2 Caméra

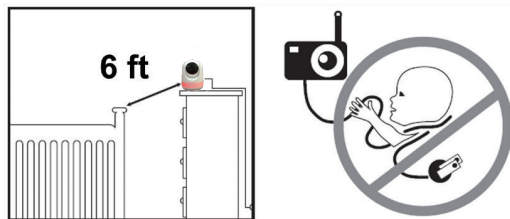
Pour toute question relative à ce produit veuillez nous contacter à
support@babysensemonitors.com
www.babysensemonitors.com



1. Avertissements et Consignes de sécurité

Suivez ces consignes de sécurité pour éviter tout risque d'incendie, de blessure ou de dommage au produit. Lisez ces instructions et conservez-les: Il est très important que vous lisiez les consignes de sécurité et d'utilisation avant d'utiliser votre Moniteur vidéo Babysense. Veuillez conserver votre ticket de caisse, il vous sera demandé en cas de recours à la garantie.

1.1 AVERTISSEMENTS:



- **RISQUE D'ÉTRANGLEMENT:** Les enfants peuvent s'em mêler dans les cordons. Assurez-vous que les unités Bébé et Parents et que les principaux cordons restent à tout moment hors de portée de votre bébé et d'autres jeunes enfants, soit à deux mètres de distance au moins.
- **RISQUE D'ÉTOUFFEMENT:** Ce produit contient des pièces de petites dimensions qui peuvent provoquer un étouffement. Soyez vigilant en débarrassant et en assemblant ce produit et veillez à ce que les pièces de petites dimensions restent hors de portée des enfants.
- **RISQUE DE SUFFOCATION:** Tenez tous les éléments d'emballages et autres films de protection hors de portée des enfants.
- **RISQUES LIÉS AUX CORDONS D'ALIMENTATION:** Afin d'éviter tout risque lié aux cordons d'alimentation, ceux-ci doivent être fixés, et ne doivent jamais être suspendus au-dessus ou près du berceau de bébé. Ne jamais placer l'Unité Bébé ou l'Unité Parents dans le berceau de bébé, son lit ou son parc.
- **NE PAS MANIPULER BRUTALEMENT, JETER OU LAISSER TOMBER.** Ce Moniteur vidéo Babysense est un appareil électronique de haute qualité qu'il convient de manipuler avec précaution.
- Ce produit est destiné à être utilisé UNIQUEMENT À L'INTÉRIEUR.
- **EAU ET HUMIDITÉ:** Ce produit ne doit pas être exposé à la pluie, à l'humidité, aux éclaboussures. Ne jamais utiliser ni placer ce produit dans, ou à proximité, d'atmosphères humides ou dans l'eau.
- **CE PRODUIT NE PEUT PAS REMPLACER LA SURVEILLANCE D'ADULTES RESPONSABLES:** Votre Moniteur vidéo est conçu pour vous aider, il ne saurait se substituer à la nécessaire surveillance d'adultes responsables à l'égard d'un enfant.
- **SOURCE D'ALIMENTATION:** Ce produit doit être utilisé uniquement avec les adaptateurs secteur fournis par le fabricant et inclus dans l'emballage.

- **VENTILATION:** Ne pas utiliser ce produit dans un lit, sur un canapé, un tapis ou toute autre surface du même type, qui peut obturer les ouvertures des haut-parleurs ou de la ventilation, ne pas le placer dans un endroit confiné comme une bibliothèque ou un tiroir, susceptible de gêner la circulation de l'air. Ne pas le recouvrir de vêtement, serviette, couverture ou tout autre objet.
- **TENIR ÉLOIGNÉ DES SOURCES DE CHALEUR:** Ne pas exposer ce produit à des sources directes de chaleur. Ce produit ne doit pas être laissé à côté de bougie, poêle, radiateur ou tout autre appareil produisant de la chaleur, ni exposé à la lumière directe du soleil.
- **BATTERIE:** Avant d'utiliser ce produit, nous vous recommandons fortement de charger totalement la batterie de l'Unité Parents, de sorte que cette dernière continue à fonctionner si vous la débranchez du secteur pour l'installer ailleurs.
- **INSTALLATION:** L'endroit où vous installez ce produit joue un rôle important pour garantir son bon fonctionnement. Vous devez donc respecter une distance d'au moins 1,5 mètre de tout autre équipement électronique, comme un micro-ondes ou un routeur Wi-Fi, afin de ne pas provoquer d'interférences. Si cela se produit, déplacez les unités Bébé et Parents.
- **PORTÉE:** La portée des moniteurs Babysense est toujours donnée pour un espace ouvert. La portée réelle peut être réduite du fait de la présence d'obstacles, comme des murs en béton par exemple.
- **RÉPARATION:** Ce produit doit être réparé uniquement par un technicien qualifié.
- **NE PAS ESSAYER DE RÉPARER CE PRODUIT, NE PAS L'OUVRIR:** Si vous rencontrez un quelconque problème avec ce produit, veuillez contacter le distributeur agréé.
- En cas d'odeurs ou de bruits inhabituels émanant de l'appareil, débranchez-le immédiatement du secteur et contactez le distributeur agréé.
- Si le produit se salit, utilisez un chiffon doux légèrement humidifié pour en essuyer les surfaces, en faisant attention à ne pas laisser d'eau entrer par les ouvertures.

IMPORTANT: Ce Moniteur vidéo Babysense est conçu seulement pour entendre la voix de bébé et voir des images de bébé. Ce produit n'est pas un dispositif médical, il ne peut pas se substituer à la surveillance d'un adulte responsable. Il est essentiel que vous alliez régulièrement voir comment va votre bébé.

1.2 Consignes de Sécurité pour L'adaptateur Secteur

- L'adaptateur secteur ne doit pas être exposé à des sources directes de chaleur comme bougie, poêle, radiateur ou tout autre appareil produisant de la chaleur.
- Lors d'une utilisation prolongée, l'adaptateur secteur peut être chaud au toucher. Cela est normal et ne doit pas vous préoccuper.
- Contrôlez le bon état du cordon d'alimentation et de sa prise.
- L'adaptateur doit être manipulé avec précaution : ne le maniez pas brutalement, ne le jetez pas, ne le laissez pas tomber.
- Quans vous débranchez l'adaptateur du secteur, saisissez-le par sa prise pour le retirer de la prise murale.
- Ne pas tirer directement sur le cordon, ne pas le plier, car cela pourrait exercer un surcroît de contrainte et risquerait de l'endommager.
- Ne pas toucher l'adaptateur avec des mains humides, ne pas laisser de liquide s'y répandre.
- Assurez-vous que les cordons d'alimentation sont à tout moment hors de portée de votre bébé comme d'autres jeunes enfants. Afin d'éviter tout risque lié aux cordons d'alimentation, ceux-ci doivent être fixés et ne doivent jamais être suspendus au-dessus ou près du berceau de bébé.

- Ne pas remplacer la prise ni le cordon de votre adaptateur secteur. Ce produit doit être utilisé uniquement avec les adaptateurs secteur fournis par le fabricant et inclus dans l'emballage.
- Ne pas plier, abîmer, couper le cordon d'alimentation.
- Ne rien poser sur le cordon d'alimentation, ceci pourrait provoquer une surchauffe, un dommage, une combustion et une électrocution.
- Ne pas laisser l'adaptateur branché à la prise murale quand il n'est pas connecté à une Unité Bébé ou Parents.

AVERTISSEMENTS :

- Ne pas remplacer le cordon d'alimentation par un autre, d'une autre origine. Une mauvaise connexion peut provoquer une électrocution.
- Ne pas utiliser un adaptateur secteur très usé. Ne jamais utiliser un cordon abîmé ou effiloché.
- Destiné seulement à un usage à l'intérieur.

1.3 Consignes de Sécurité pour la Batterie Li-ion (Batterie fixe préinstallée)

- Ne pas essayer de réparer ou d'adapter les éléments mécaniques ou électriques de l'unité.
- Ne pas démonter, couper, ouvrir, écraser, plier, percer, ou détruire les capteurs ou les batteries.
- Si une batterie fuit, évitez que le liquide entre en contact avec votre peau ou vos yeux. Si cela se produit, rincez immédiatement la partie touchée à grande eau, puis consultez un médecin.
- La batterie ne doit pas être exposée à la lumière directe du soleil ou à des sources de chaleur comme bougie, poêle, radiateur ou tout autre appareil produisant de la chaleur.
- Ne pas modifier ni remodeler la batterie, ne pas essayer d'y introduire des corps étrangers, ne pas l'immerger ou l'exposer à l'eau ou à d'autres liquides. Une batterie endommagée peut exploser.
- N'utilisez que les batteries fournies avec le produit ou du même type que celles-ci, vendues par le fabricant ou ses distributeurs agréés. Un mauvais usage, ou un usage inapproprié des batteries, peut présenter un risque d'incendie, d'explosion, ou d'autres dangers, et cela peut annuler la garantie.
- Si vous pensez qu'une batterie est endommagée, débranchez-la de son chargeur et cessez de l'utiliser.
- Ne jamais utiliser une batterie endommagée.

1.4 Information sur L'élimination de la Batterie et du Produit

Vous devez éliminer votre produit en fin de vie, d'une manière écologiquement responsable, et conformément aux dispositions locales concernant l'élimination des déchets. Tous les cartons et papiers d'emballage seront recyclés conformément aux dispositions déterminées par votre municipalité.

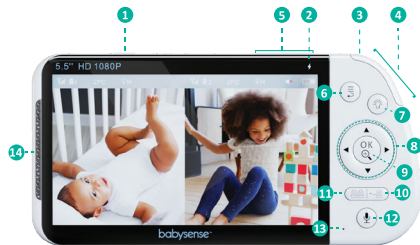
Merci d'avoir choisi le Moniteur Vidéo Babysense de Hisense.

2. Présentation

2.1 Contenu de l'emballage

- Unité Parents x 1
- Unité Bébé x 1 (x 2 pour le modèle Max View avec deux caméras)
- Adaptateur secteur X 2 (x 3 pour le modèle Max View avec deux caméras)
- Jeu de vis pour fixation murale X 1 (x 2 pour le modèle Max View avec deux caméras)
- Manuel de l'utilisateur x 1

2.2 Présentation de l'Unité Parents



1. Bouton MARCHÉ/ARRÊT/VEILLE
2. Voyant LED de charge
3. Voyant LED de marche
4. Indicateurs LED du volume
5. Boutons volume Haut/Bas
6. Bouton Menu/Quitter
7. Veilleuse
8. Touches de Navigation du menu:
Pan & Inclinaison Touches de Navigation
9. Bouton Ok/ZOOM



10. Bouton de commutation de la caméra
11. Bouton de L'écran Partagé
12. Bouton Talk Back
13. Microphone
14. Parleur
15. Antenna
16. Réinitialiser le trou (sous l'antenna)
17. Support
18. Port de chargeInfrared LEDs

2.3 Présentation de l'Unité Bébé

- 19. LED infrarouges
- 20. L'objectif
- 21. Capteur de lumière (Vision nocturne)
- 22. Voyant LED de marche
- 23. Microphone
- 24. Parleur
- 25. Veilleuse
- 26. Capteur de temperature
- 27. Interrupteur MARCHÉ/ARRÊT
- 28. Port de Charge
- 29. Bouton de COUPLAGE (En Bas)



3. Prise en Main

3.1 Allumer l'Unité Bébé (Caméra)

- Connecter l'adaptateur secteur de la caméra à la Port de charge **(28)** au dos de l'Unité Bébé.
- Brancher l'adaptateur secteur à la prise murale.
- Assurez-vous que Interrupteur MARCHÉ/ARRÊT **(27)** est en position ON
- L'Unité se met en marche automatiquement et la LED verte **(22)** s'allume
- Utilisez Interrupteur MARCHÉ/ARRÊT **(27)** pour éteindre L'unité Bébé.

REMARQUE: Utiliser uniquement l'adaptateur secteur fourni avec l'appareil.

3.2 Allumer l'Unité Parents

- L'adaptateur secteur ne doit pas être exposé à des sources directes de chaleur comme bougie, poêle, radiateur ou tout autre appareil produisant de la chaleur.
- Connecter l'adaptateur secteur de l'Unité Parents à la Port de charge **(18)** sur le côté droit de l'Unité Parents.
- Brancher l'adaptateur secteur à la prise murale.
- Appuyez sur le bouton d'alimentation **(1)** en haut à gauche de l'unité Parents et maintenez-le enfoncé pendant 5 secondes pour allumer l'unité.
- Une fois l'Unité Parents allumée, le voyant d'alimentation vert **(3)** s'allumera et le logo «Babysense Video» s'allumera s'affiche sur l'écran LCD.
- Appuyez sur le bouton d'alimentation **(1)** en haut à gauche de l'unité parents et maintenez-le enfoncé pendant 5 secondes pour éteindre.

REMARQUE: Utiliser uniquement l'adaptateur secteur fourni avec l'appareil.

REMARQUE: L'unité parent est fournie avec une batterie Li-ion rechargeable intégrée (3,8 V 5000 mAh). Dans la mesure du possible, nous vous recommandons de garder l'unité parents branchée pour que la batterie reste chargée.

3.3 Charger L'Unité Parents

- Connecter l'adaptateur secteur de l'Unité Parents à la Port de charge **(18)** sur le côté gauche de l'Unité Parents.
- Brancher l'adaptateur secteur à la prise murale.
- Le témoin LED de charge **(2)** de l'Unité Parents s'allume en ROUGE pour indiquer que le chargement a démarré.
- Quand l'Unité est allumée, l'icône de charge de la batterie (une série de barres) apparaît dans l'angle droit supérieur de l'écran LCD.
- Le témoin de charge complète (quatre barres allumées fixes) apparaît dans l'angle droit supérieur de l'écran LCD, pour indiquer que la batterie est complètement chargée. Le témoin LED de charge **(2)** s'allume en ROUGE pour indiquer que le chargement. Le témoin LED de charge **(2)** passe au vert une fois la charge complète.

REMARQUE: Avant une première utilisation ou après un arrêt prolongé, il est recommandé de procéder à une charge complète de la batterie de l'Unité Parents avant d'utiliser le moniteur. Il faut environ 8 heures pour charger complètement la batterie.

REMARQUE: On peut faire fonctionner le moniteur normalement pendant la charge de la batterie.

REMARQUE: Avertissement de batterie faible - L'icône de batterie devient rouge sur l'écran LCD pour indiquer que la batterie est faible. L'avertissement est accompagné d'un bip sonore, indiquant que la batterie doit être rechargée.











* Le volume d'alerte peut être réglé dans le menu de l'unité parents, voir les détails dans la section Alerte d'avertissement «Réglage du volume».

3.4 Installation

- Une fois que les unités bébé et parents sont allumées, l'écran de l'unité parents affichera la vidéo capturée par l'unité bébé(s).
- Les unités bébé sont couplées à l'unité parents lorsqu'elles sont fournies. Il n'est pas nécessaire de coupler à nouveau les unités à moins que l'unité bébé perd son lien avec l'unité parents. Pour renouveler l'appairage de vos appareils ou associer un nouveau bébé / supplémentaire Unité, suivez la procédure décrite dans "Section: Appairage de l'unité bébé (caméra) avec l'unité parents".
- L'Unité Bébé devra être placée à au moins deux mètres du berceau de bébé sur une surface plane. Elle peut également être fixée au mur.
- Ne jamais placer l'Unité Bébé dans le berceau, le lit ou le parc de bébé.
- **S'assurer que l'unité, les cordons et adaptateurs sont hors de portée de bébé et d'autres jeunes enfants.**
- **Pour éviter tout risque d'étranglement, les cordons doivent être fixés et ne jamais être suspendus au berceau ou près de bébé.**
- Placer le moniteur Babysense à un endroit où l'air peut circuler librement et éviter d'obturer les ouvertures de la ventilation ou des haut-parleurs.
- Diriger la (les) caméra(s) de façon à maximiser la zone de vision : choisir pour la caméra un emplacement qui fournisse une vision claire de la zone à surveiller, sans poussière, et qui ne soit pas dans le champ d'une lumière forte ni directement exposé à la lumière du soleil. Éviter d'installer la caméra à un endroit où les murs sont épais ou bien là où il existe des obstacles entre la caméra et le moniteur.
- Pour utiliser ensemble vos unités Parents et Bébé, vous devez avoir établi entre les deux une liaison radio ; la portée peut en être affectée en fonction des conditions environnementales/obstacles (Voir plus de détails dans la section de dépannage - "Interférence ou mauvaise réception").







4. Fonctionnement du Moniteur

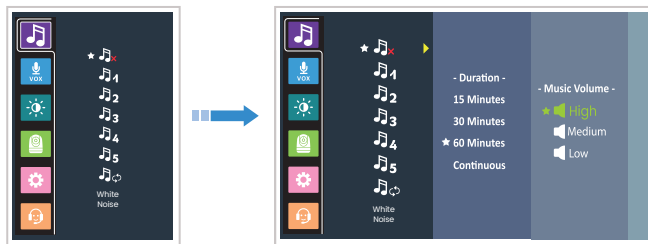
4.1 Présentation de Icônes

	----- Berceuse		----- Alerte Temp
	----- VOX		----- Format de l'heure
	----- Luminosité		----- Minuteur
	----- Caméra		----- Volume d'alerte
	----- Réglage	50/60Hz	----- Réglage de la fréquence
°F/°C	----- Temp F/C		----- Assistance clients

4.2 Réglage de la Berceuse et du Bruit Blanc

Vous pouvez apaiser votre bébé pour qu'il s'endorme en jouant 5 berceuses préprogrammées à partir de l'unité bébé. Le moniteur dispose également du bruit blanc, qui est un moyen efficace pour apaiser un bébé qui pleure et endormir votre nouveau-né pour dormir. Les fonctions Berceuse et Bruit Blanc sont contrôlées à distance depuis l'Unité Parents.

1. Appuyez  pour accéder au menu, sélectionnez  puis appuyez 
2. Appuyez sur la berceuse de votre choix
3. Naviguez  pour sélectionner la durée et le volume de musique souhaités
4. Pour arrêter la lecture de la berceuse, sélectionnez 
5. Appuyez  pour quitter le menu



REMARQUE: Une fois la fonction Berceuse activée, l'icône Berceuse s'affichera en haut de l'écran LCD.





Dans les réglages par défaut, la fonction Berceuse est sur OFF.

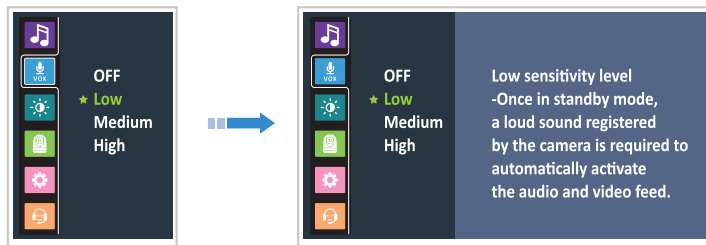
Dans le cas d'une lecture en boucle des berceuses, seules les 5 mélodies sont disponibles, le bruit blanc n'est pas inclus dans la lecture en boucle.

4.3 Mode VOX

En mode VOX, si l'Unité Bébé n'enregistre aucun son pendant 30 secondes, les transmissions sons et images s'arrêtent (elles passent en mode veille). En mode veille, l'écran LCD s'éteint. Dès que l'Unité Bébé enregistre un son, plus fort que le niveau de sensibilité paramétré, elle va automatiquement transmettre le signal, sonore et visuel, à l'Unité Parents et l'écran LCD se mettra en marche.

Pour modifier le niveau VOX, veuillez suivre les instructions ci-dessous:

1. Appuyez  pour accéder au menu, sélectionnez  puis appuyez .
2. Naviguez  pour sélectionner le niveau VOX souhaité



VOX-BAS: niveau bas de sensibilité – un son de haut niveau est nécessaire pour réactiver les transmissions.

VOX-MOYEN : niveau moyen de sensibilité – un son de niveau moyen est nécessaire pour réactiver les transmissions.

VOX-HAUT : niveau haut de sensibilité – un son de niveau bas est nécessaire pour réactiver les transmissions.






VOX- OFF : transmission permanente – mode veille désactivé.

REMARQUE: Pour reprendre manuellement les transmissions sonores et visuelles sur votre Unité Parents, appuyez brièvement sur n'importe quelle touche de votre unite parent.

REMARQUE: Le réglage par défaut du déclencheur VOX est sur OFF.

Quand le mode VOX est activé, le son détecté par l'une des caméras allumera l'écran et affichera caméra correspondante

4.4 Réglages de la Luminosité







1. Appuyez  pour accéder au menu, sélectionnez  puis appuyez 
2. Naviguez  pour sélectionner la luminosité souhaitée
3. Appuyez  pour quitter le menu

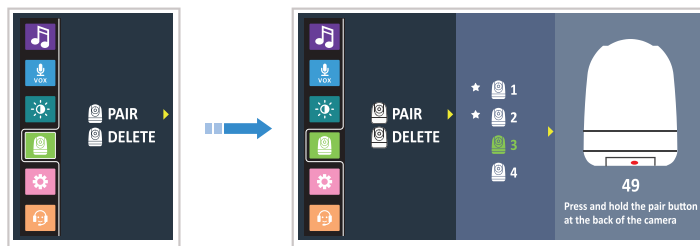


4.5 Coupler L'Unité Bébé (Caméra) avec L'Unité Parents

L'Unité Bébé est couplée à l'Unité Parents à la livraison. Il n'y a pas lieu de connecter à nouveau les deux unités sauf au cas où l'Unité Bébé perdrait sa connexion avec l'Unité Parents. Pour renouveler le couplage de vos unités ou connecter une Unité Bébé nouvelle ou supplémentaire, suivez la procédure décrite ci-dessous:

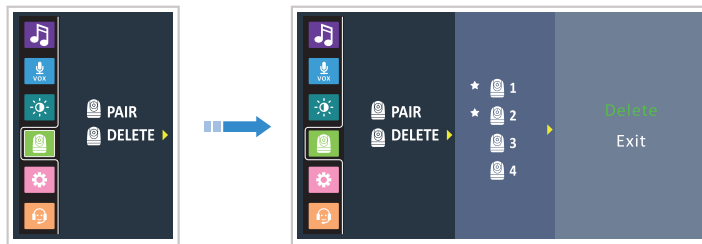
REMARQUE: Avant de procéder au couplage, assurez-vous d'avoir les deux unités, Bébé et Parents, côte à côte et allumées.

1. Appuyez  pour accéder au menu, sélectionnez  puis appuyez 
2. Naviguez  pour sélectionner la caméra que vous voulez coupler, puis appuyez 
3. Appuyez et maintenez le bouton de couplage à l'arrière de la caméra jusqu'à ce que le processus de couplage soit terminé
4. Appuyez  pour quitter le menu



4.6 Supprimer une Unité Bébé (Caméra)

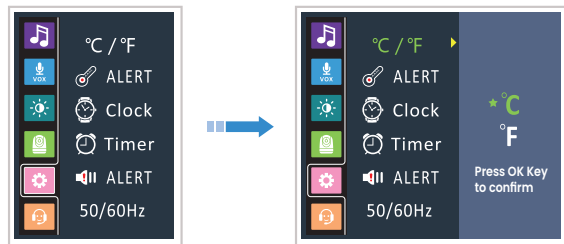
1. Appuyez pour accéder au menu, sélectionnez
2. Naviguez pour sélectionner l'option SUPPRIMER
3. Naviguez pour sélectionner la caméra que vous souhaitez supprimer
4. Naviguez pour sélectionner l'option SUPPRIMER, puis appuyez
5. Appuyez pour quitter le menu



4.7 Réglage de L'échelle de Température

La température enregistrée par le capteur **(26)** au dos de l'Unité Bébé s'affichera en haut de l'écran. Pour passer des degrés Fahrenheit (°F) aux degrés Celsius (°C) suivre les instructions suivantes:

1. Appuyez pour accéder au menu, sélectionnez puis appuyez
2. Naviguez pour sélectionner l'échelle souhaité
3. Appuyez sur le bouton pour confirmer
4. Appuyez pour quitter le menu



REMARQUE: Le moniteur comprend une alarme automatique de température intégrée. Le moniteur vous alertera (alarme visuelle) quand la température dans la chambre de bébé est trop élevée (90°F et plus) ou trop basse (55°F et moins). Ce réglage n'est pas modifiable.










REMARQUE: Assurez-vous que le capteur de température n'est pas trop près du corps de la caméra, ceci pourrait affecter la lecture de la température. Il est recommandé d'éloigner le capteur le plus possible de la caméra. Il est également recommandé de placer la caméra à un endroit où l'air circule librement et non dans un recoin confiné où la température est généralement plus élevée.

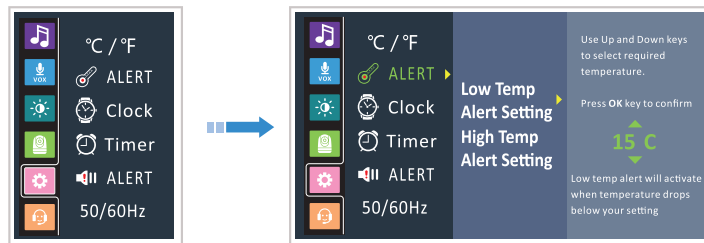
4.8 Réglage de l'alerte de Température

Cette fonction permet d'avertir si la température de la chambre du bébé est trop faible ou trop élevée

REMARQUE: Le réglage par défaut est: <15 °C / 59 °F et> 31 °C / 89 °F.

Pour modifier les niveaux d'alerte de température, veuillez suivre les instructions ci-dessous:

1. Appuyez  pour accéder au menu, sélectionnez  puis appuyez 
2. Appuyez  et appuyez  sur 
3. Naviguez  pour sélectionner choix de l'option 
4. Appuyez  pour quitter le menu

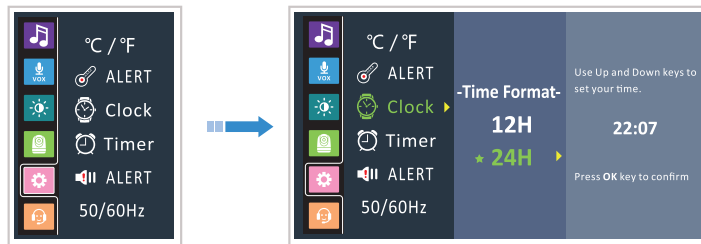


REMARQUE: La sélection de l'option OFF désactivera toutes les alertes. En cas de batterie faible, haute / basse température ou hors portée, aucune notification acoustique ne sera entendue.

4.9 Réglage de l'Heure et du format d'Affichage de l'Heure

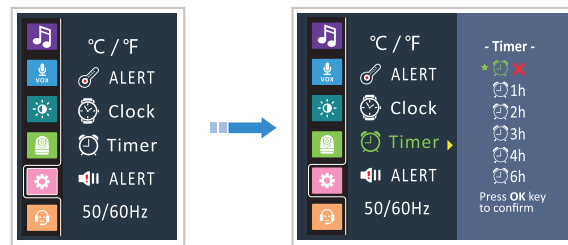
Cette fonction vous permet de choisir le format d'affichage de l'heure souhaité 12H or 24H, et de régler votre heure.

1. Appuyez pour accéder au menu, sélectionnez puis appuyez
2. Appuyez pour sélectionner et appuyez sur
3. Naviguez pour sélectionner le format d'affichage de l'heure souhaité, et de régler votre heure
4. Appuyez sur le bouton pour confirmer
5. Appuyez pour quitter le menu












4.10 Réglage de la Minuterie

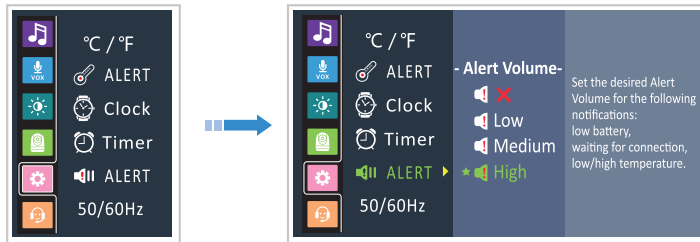
1. Appuyez pour accéder au menu, sélectionnez puis appuyez
2. Naviguez pour sélectionner puis appuyez
3. Naviguez pour sélectionner l'heure souhaitée
4. Appuyez sur le bouton pour confirmer
5. Appuyez pour quitter le menu



4.11 Réglage du Volume D'alerte D'avertissement

Ce paramétrage concerne le volume du Bip sonore qui vous alerte quand la batterie de l'Unité Parents est faible ou quand vous êtes hors de portée (pas de connexion avec l'Unité Bébé). Vous pouvez paramétrer un niveau de volume plus bas pendant la nuit et plus fort dans la journée.


1. Appuyez  pour accéder au menu, sélectionnez  puis appuyez .
2. Naviguez pour  sélectionnez  et appuyez sur .
3. Naviguez pour  sélectionner le volume d'alerte souhaité
4. Appuyez sur le bouton  pour confirmer
5. Appuyez  pour quitter le menu

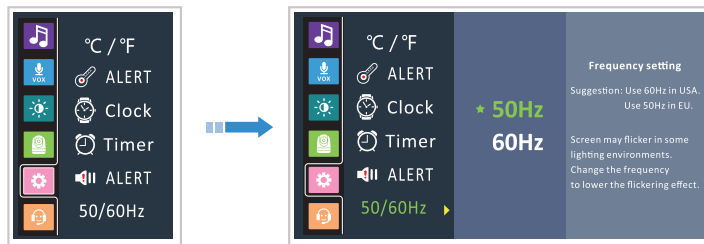


REMARQUE: La sélection de l'option OFF désactivera toutes les alertes. En cas de batterie faible, haute / basse température ou hors portée, aucune notification acoustique ne sera entendue.

4.12 Réglage de la Fréquence

Cette fonction vous permet de choisir le format de fréquence souhaité 60Hz (pour US) ou 50Hz (pour EU). L'écran peut scintiller dans certaines ambiances lumineuses et le changement de réglage de la fréquence aide à diminuer l'effet de scintillement.

1. Appuyez  pour accéder au menu, sélectionnez  puis appuyez .
2. Appuyez  50Hz/60Hz et appuyez sur .
3. Naviguez  pour sélectionner choix de l'échelle
4. Appuyez sur le bouton  pour confirmer
5. Appuyez  pour quitter le menu



4.13 Ajustements du Volume

Appuyez sur les boutons Volume Haut/Bas (**5**) pour augmenter/réduire les bruits provenant de l'unité parent.

REMARQUE: Pour une utilisation normale, il est recommandé de régler le volume au niveau 3 et au-dessous. Des niveaux de volume plus élevés conviennent pour des environnements sonores/bruyants.

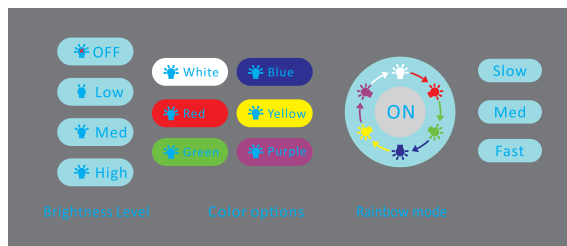
REMARQUE: Si le volume de l'Unité Parent semble trop élevé et que les unités bébé et parent sont proches l'une de l'autre, un bruit aigu risque d'être distingué (également connu comme un son de rétroaction statique).

4.14 Veilleuse

Ce moniteur comprend une veilleuse intégrée à l'Unité Bébé (25), ce qui vous permet d'allumer à distance une lueur rassurante dans la chambre de bébé. Vous pouvez choisir entre 3 degrés d'éclairage (de faible à élevé) et 6 couleurs différentes.




- Appuyez sur le bouton de votre unité parents pour choisir la couleur et l'intensité lumineuse souhaitées. Vous pouvez aussi sélectionner le mode arc-en-ciel pour que les 6 couleurs changent automatiquement, en intensité et à la vitesse choisie.

REMARQUE: Une icône d'état de la veilleuse s'affichera en haut de l'écran LCD.



4.15 Mode Zoom

Cette fonction vous permet de choisir les deux niveaux de zoom X2 et X4.

- Appuyez sur la  bouton une fois pour activer l'option de zoom "x2"
- Appuyez sur la  bouton deux fois pour activer l'option de zoom "x4"
- Appuyez sur la  bouton à nouveau pour quitter l'option de zoom

REMARQUE: Cette fonction n'est pas disponible lorsque le mode l'écran partagé est activé.

4.16 Basculer entre les Unités Bébé Couplées (Caméras)

- Pour basculer entre des caméras paires – appuyez brièvement sur le bouton de COMMUTATION de la CAMÉRA (10) sur votre Unité Parent.

REMARQUE: Cette fonction est disponible seulement quand deux caméras ou plus sont couplées.

4.17 Mode Balayage – Basculer automatiquement entre les Unités Bébé Couplées (Caméras)

Vous pouvez démarrer le mode Balayage (boucle) et chaque Unité Bébé connectée apparaîtra à l'écran pendant 15-20 secondes, l'écran passera automatiquement à la prochaine unité bébé jumelée.

- Appuyez sur le bouton de COMMUTATION de la CAMÉRA (10) et maintenez-le enfoncé pour activer le mode BALAYAGE automatique. Un message de Mode de Balayage Activé apparaîtra sur l'écran et le signe d'une boucle s'affichera à côté du numéro de la caméra en haut de l'écran LCD.
- Appuyez sur le bouton COMMUTATION de la CAMÉRA (10) pour désactiver le mode BALAYAGE.

4.18 Réglage de L'écran Partagé

Vous pouvez voir des images côte à côte de deux unités bébé sur votre unité parent en activant la configuration Ecran partagé.

1. Appuyez sur le bouton de Partage D'écran (11) pour désactiver le mode de Partage D'écran.
2. Appuyez sur le bouton de Partage D'écran (11) pour désactiver le mode de Partage D'écran.

REMARQUE: Cette fonction est disponible seulement quand deux caméras ou plus sont couplées.

REMARQUE: Si 4 caméras sont couplées et que le mode de partage d'écran est sélectionné alors les caméras 1 et 2 seront visibles sur l'affichage d'un écran de partage et les caméras 3 et 4 seront visibles sur l'affichage de l'autre écran de partage.

4.19 Parler à Bébé

- Maintenez appuyé le Bouton Talk Back (12), et parler dans le microphone (13), pour parler à votre bébé ou à votre conjoint présent dans la chambre de bébé.
- Relâchez le bouton lorsque vous avez fini de parler.

REMARQUE: Quand la fonction, Parler à bébé, est activée, il n'est pas possible d'entendre les sons en provenance de l'Unité Bébé. Relâcher le bouton parler vous permet d'entendre à nouveau les sons depuis la chambre de bébé.

4.20 Écran de l'unité Parent ON/OFF (mode audio uniquement)

- Appuyer sur le bouton MARCHÉ (1) pour allumer ou éteindre l'écran LCD.

5. Entretien

Toutes les opérations d'entretien suivantes doivent être conduites seulement lorsque les unités Bébé et Parents sont débranchées.

- Nettoyez les surfaces des unités Bébé et Parents avec un chiffon doux, non pelucheux.
- Ne jamais utiliser des détergents ou des solvants.
- Si l'unité est salie, utilisez un chiffon légèrement humidifié pour essuyer les surfaces, prenez garde à ne pas laisser d'eau entrer par les ouvertures.

6. Résolution des Problèmes

Problème	Cause possible/Solution
Pas de réception sur l'Unité Parents	<ul style="list-style-type: none"> • L'adaptateur secteur peut être mal connecté. • Assurez-vous les unités Bébé et Parents sont Allumées. • Placez l'antenne du moniteur en position verticale. • Assurez-vous que les unités Bébé et Parents ne soient pas trop éloignées l'une de l'autre. • Les unités Bébé et Parents peuvent être mal couplées. Suivez les instructions de COUPLAGE.
Interférence ou mauvaise réception	<ul style="list-style-type: none"> • Rapprochez l'Unité Bébé de l'Unité Parents. • L'utilisation d'autres appareils à 2,4 GHz, comme les réseaux sans fil (routeurs Wi-Fi), systèmes Bluetooth, ou fours à micro-ondes, peuvent provoquer des interférences avec ce produit. Vous devez donc tenir le moniteur Bébé éloigné d'au moins 1,5 mètre de ce type d'appareils, ou • les éteindre s'ils semblent provoquer des interférences. • Les unités Bébé et Parents peuvent être trop proches d'objets métalliques. • D'autres appareils électroniques peuvent interférer avec le signal. • La charge de la batterie peut être trop faible.
Image bloquée sur l'Unité Parents	<ul style="list-style-type: none"> • Redémarrez l'Unité Bébé (débranchez l'adaptateur secteur de la prise murale, attendez environ cinq secondes puis rebranchez-le au secteur). • Relancez l'Unité Parents en appuyant sur le bouton de Réinitialisation le trou (16) situé au dos de l'unité parent, sous l'antenna (15).

Problème	Cause possible/Solution
Un bruit aigu et perçant est perçu dans les unités (effet Larsen, bruit parasite)	<ul style="list-style-type: none"> • Les unités Bébé et Parents peuvent être trop proches l'une de l'autre. Éloignez-les. • Le volume sur l'Unité Parents peut être réglé trop fort. Baissez le volume.
On n'entend pas les bruits de bébé sur l'Unité Parents	<ul style="list-style-type: none"> • Le volume sur l'Unité Parents peut être réglé trop bas. • Augmentez le volume. • la charge de la batterie peut être trop faible. Rechargez la batterie.
Bruits de fond	<ul style="list-style-type: none"> • En cas d'environnement calme autour de l'Unité Parents, baissez le volume de votre Unité Parents au niveau 3 ou inférieur. • En cas d'environnement bruyant autour de l'Unité Parents, augmentez le volume au niveau maximal
Image en noir et blanc	<ul style="list-style-type: none"> • Le mode de vision nocturne automatique peut être activé. Augmentez la luminosité autour de la caméra pour forcer moniteur pour quitter le mode de vision nocturne.
Des lignes ou des taches apparaissent sur l'écran	<ul style="list-style-type: none"> • L'objectif de la camera est sale. Suivez les consignes d'entretien. • Vérifiez que les adaptateurs secteur sont correctement branchés. • Relancez l'Unité Parents en appuyant sur le bouton de Réinitialisation le trou (16) situé au dos de l'unité parent, sous l'antenna (15).
La batterie rechargeable ne se recharge pas, ou il n'y a pas de signal de mise en charge.)	<ul style="list-style-type: none"> • L'adaptateur secteur peut être mal branché. • Connectez-vous à une autre prise murale. • Alternez les adaptateurs secteur entre l'unité de la caméra et l'unité Parent.

IMPORTANT: Si le guide de résolution des problèmes ci-dessus ne vous a pas aidé à résoudre votre problème, veuillez contacter votre service client par:

Email - support@babysensemonitors.com

Telephone Number - (+972) 3-9566604 (INTERNATIONAL)

7. Caractéristiques

Product Model	<ul style="list-style-type: none"> • VBM55
Fréquence	<ul style="list-style-type: none"> • 2.4GHz FHSS
Type de modulation	<ul style="list-style-type: none"> • GFSK
Taux de données	<ul style="list-style-type: none"> • 4 Mbps
Largeur de bande du canal	<ul style="list-style-type: none"> • 3.5 MHz
Portée de transmission	<ul style="list-style-type: none"> • Jusqu'à 980 pieds/300 mètres (espace ouvert – sans obstacles)
Tension d'entrée	<ul style="list-style-type: none"> • 5V, 1.2 A
Adaptateur secteur	<ul style="list-style-type: none"> • Entrée : 240-100 V CA 60/50 Hz, 200 mA max. • Production : 5V, 1.2 A
Écran LCD	<ul style="list-style-type: none"> • 5.5" TFT LCD (1920*1080 pixels)
Batterie rechargeable (pré-installé dans l'unité parents)	<ul style="list-style-type: none"> • Modèle : 6048115P • 3,8 V, 5000 mAh
Durée de fonctionnement avec une batterie totalement chargée (Unité Parents) *Il faut environ 8 heures pour charger la batterie.	<ul style="list-style-type: none"> • Environ. jusqu'à 20 heures (VOX activé) Env. jusqu'à 12 heures (moniteur activé)
Puissance de transmission	<ul style="list-style-type: none"> • 18dBm
Capteur d'image	<ul style="list-style-type: none"> • 1/2.9" Color CMOS
Type de LED infrarouge	<ul style="list-style-type: none"> • 940nm
Environnement de fonctionnement	<ul style="list-style-type: none"> • Utilisation uniquement à l'intérieur. Température de fonctionnement : de 32 à 104F, soit de 0 à 40C. • Humidité : de 5 à 90 % d'humidité relative.

8. Conditions de Garantie

Nous prenons les questions de qualité très au sérieux. C'est pourquoi tous nos produits sont garantis un an après leur date d'achat contre tout défaut de fabrication et de matériaux. Si vous avez des questions de garantie ou de service après vente, veuillez contacter notre service client.

9. Service Client

Si vous rencontrez des problèmes d'installation ou d'utilisation de ce produit, vous trouverez des conseils utiles et des informations au chapitre, Résolution de problèmes, de ce guide de l'utilisateur.

Pour toute autre question restée sans réponse sur l'utilisation de ce produit, après avoir consulté les ressources ci-dessus, ou si vous souhaitez remplacer une pièce ou un accessoire, veuillez nous contacter via :

Email - support@babysensemonitors.com

Telephone Number - (+972) 3-9566604 (INTERNATIONAL)

REMARQUE: Vous pourrez toujours trouver nos coordonnées de contact dans le menu de réglage de votre Unité Parent.

1. Appuyez  pour accéder au menu, sélectionnez  puis appuyez 
2. Appuyez  pour quitter le menu



IMPORTANT:

Veuillez conserver votre ticket de caisse attaché à la dernière page de ce guide, car vous devrez le fournir en cas de recours à la garantie.

Max View

By babysense™

5.5" Pantalla dividida
Full HD 1080P Monitor de video para bebé

Manual de usuario

Mire, escuche y hable con su bebé

Voyez, écoutez et parlez à votre bébé

Modelo: Max View - 1 cámara
Max View - 2 cámaras

Ante cualquier duda o consulta relacionada con el producto, por favor contáctenos a
support@babysensemonitors.com
www.babysensemonitors.com

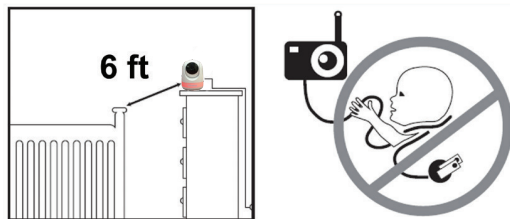


1. Advertencias e Instrucciones de Seguridad

Siga estas instrucciones de seguridad para evitar incendios, lesiones o daños en el producto.

- **Lea y guarde las instrucciones:** Es muy importante que lea todas las instrucciones de seguridad y operación antes de operar el monitor de video de Babysense.
- Conserve el recibo de compra, ya que deberá presentarlo para servicio en garantía.

1.1 ADVERTENCIAS:



- **PELIGRO DE ESTRANGULACIÓN:** Los niños pueden enredarse en cuerdas. Asegúrese de que la Unidad del Bebé, la Unidad de Padres y los cables del adaptador de red estén, en todo momento, fuera del alcance de su bebé u otros niños pequeños. Mantenga una distancia mínima de 6 pies.
- **PELIGRO DE AHOGO:** Este producto contiene piezas pequeñas que pueden causar asfixia. Tenga cuidado al desempacar y ensamblar el producto y mantenga las partes pequeñas alejadas de los niños.
- **RIESGO DE ASFIXIA:** Mantenga todos los materiales de embalaje y las láminas de plástico fuera del alcance de los niños.
- **PELIGRO CON LOS CABLES DE ALIMENTACIÓN:** Para evitar posibles riesgos con los cables de alimentación, estos deben asegurarse y nunca colgarse sobre la cuna ni cerca de ella. Nunca coloque la Unidad del Bebé o la Unidad de Padres dentro de la cuna, la cama o el corralito de su bebé.
- **NO MANIPULE BRUSCAMENTE, LO DEJE CAER NI ARROJE:** La pantalla de video Babysense es un dispositivo electrónico de alta calidad que debe manejarse con cuidado. Este producto está diseñado SÓLO PARA USO EN INTERIORES.
- **AGUA Y HUMEDAD:** El producto no debe exponerse a la lluvia, la humedad o salpicaduras de líquidos. Nunca use o coloque el producto en o cerca de agua ni en ambientes húmedos.
- **ESTE PRODUCTO NO REEMPLAZA LA SUPERVISIÓN ADULTA RESPONSABLE:** El monitor De video está diseñado para ser una ayuda y no para sustituir la supervisión, responsable y adecuada de un adulto.
- **FUENTE DE ALIMENTACIÓN:** Este producto solo se debe utilizar con los adaptadores de alimentación de CA, suministrados por el fabricante, como se incluye en este paquete.

- **VENTILACIÓN:** Este producto no debe usarse en una cama, sofá, alfombra o superficies similares que puedan bloquear la ventilación o las aberturas de los altavoces, ni colocarse en áreas cerradas, estanterías o cajones que puedan impedir el flujo de aire. Nunca cubra el producto con ropa, toallas, frazadas o cualquier otro artículo.
- **ESTE PRODUCTO NO ES UN JUGUETE:** Debe mantenerse fuera del alcance de los niños.
- **MANTENGA ALEJADO DE FUENTES DE CALOR:** Esta unidad no debe exponerse a fuentes de calor directas, como velas, estufas, radiadores, calefactores u otros aparatos que emitan calor. La unidad no debe dejarse en la luz solar directa.
- **BATERÍA:** Antes de usar el producto, recomendamos que cargue completamente la batería de la Unidad de Padres, de forma que continúe funcionando siempre que se desconecte la fuente de alimentación durante el transporte a otra ubicación.
- **UBICACIÓN DE LA INSTALACIÓN:** La ubicación de la instalación juega un papel importante para garantizar el funcionamiento correcto del producto. Mantenga una distancia de al menos 5 pies de otros equipos electrónicos tales como hornos de microondas o enrutadores Wi-Fi, a fin de evitar interferencias ondulatorias. Si esto ocurriese mueva las unidades de bebé y padres a otra ubicación.
- **RANGO:** El rango de todos los monitores del bebé siempre se mide en espacio abierto. El rango real podría ser más corto debido a obstáculos ambientales (tales como muros de hormigón).
- **DAÑOS QUE REQUIEREN REPARACIÓN:** Este producto debe ser reparado únicamente por personal calificado.
- **NO INTENTE ABRIR O REPARAR EL PRODUCTO:** Si confronta algún problema, contacte su distribuidor autorizado.
- En caso de ruidos u olores inusuales, originados en el dispositivo, desconecte inmediatamente el producto de la toma de corriente y contacte su distribuidor autorizado.
- Si el producto se ensucia, use un paño suave ligeramente humedecido para limpiar las superficies, cuidando de no dejar que entre agua por ninguna abertura.

IMPORTANTE: El monitor de video de Babysense está diseñado sólo para escuchar la voz y ver las imágenes del bebé. Este producto no es un dispositivo médico y no debe utilizarse como sustituto de supervisión adulta responsable. Es importante que vigile regularmente a su bebé personalmente.

1.2 Instrucciones de Seguridad para el Adaptador de Corriente de CA

- El adaptador no debe exponerse a fuentes de calor directas, tales como velas, estufas, radiadores, calefactores u otros aparatos que emitan calor.
- Durante el uso continuo, los adaptadores de alimentación pueden calentarse al tacto. Esto es normal y no debe ser motivo de preocupación.
- Examine la integridad del cable de alimentación y su enchufe.
- El adaptador debe manipularse con cuidado: no lo manipule bruscamente, lo deje caer ni arroje.
- Cuando retire el adaptador de corriente de la toma de corriente de la pared, sostenga y tire del receptáculo.
- No tire ni doble el cable, ya que eso ejercería una presión adicional sobre el cable y podría provocar daño.
- No toque el adaptador de corriente con las manos mojadas ni permita que se derramen líquidos sobre él.
- Asegúrese de que los cables estén fuera del alcance de su bebé u otros niños pequeños en todo momento. Para evitar posibles riesgos con los

- cables de alimentación estos se deben asegurar y nunca colgarse sobre la cuna ni cerca de ella.
- No reemplace los enchufes o el cable de su adaptador de corriente. Este producto sólo se debe utilizar con los adaptadores de alimentación de CA suministrados por el fabricante, como se incluye en este paquete.
 - Nunca corte, dañe ni doble el cable de alimentación.
 - No coloque ningún objeto encima del cable de alimentación, ya que podría causar sobrecalentamiento, daños, combustión y electrocución.
 - No deje el adaptador de corriente conectado a la toma de corriente cuando no esté enchufado a la Unidad del Bebé o de padres.

ADVERTENCIA :

- No reemplace el cable de alimentación con reemplazos no originales. La conexión incorrecta puede causar electrocución.
- No coloque el cable del adaptador de CA en ubicaciones de alto desgaste. Nunca use un cable deshilachado o defectuoso.
- Destinado sólo para uso en interiores.

1.3 Instrucciones de Seguridad para la batería de ión de Litio (Baterías no removible instalada)

- No intente reparar o ajustar ninguna de las funciones eléctricas o mecánicas de la unidad.
- No desmonte, corte, abra, aplaste, doble, perforo o triture celdas o baterías.
- Si la batería tiene fugas, no permita que el goteo líquido de una batería esté en contacto con la piel o los ojos. Si esto sucede, lave de inmediato las áreas afectadas con agua y solicite asistencia médica.
- La batería no debe exponerse a la luz solar directa ni a fuentes de calor tales como velas, estufas, radiadores, rejillas de calefacción u otros aparatos que emitan calor.
- No modifique, re manufacture o intente insertar objetos extraños en la batería. Tampoco la sumerja ni exponga al agua u otros líquidos. Las baterías pueden explotar si están dañadas.
- Use únicamente el paquete de baterías suministrado con el producto o el mismo tipo, provisto por el fabricante o sus distribuidores autorizados. El uso inadecuado o el uso de baterías no aprobadas pueden presentar un riesgo de incendio, explosión y otros peligros que pueden invalidar la garantía.
- Si considera que la batería está dañada, retire el producto del cargador y deje de usarlo.
- Nunca use una batería dañada.

1.4 Información sobre la eliminación de y el producto

Siempre deseche el producto (con las baterías no removible instalada) al final de su vida útil de una forma ambientalmente responsable y de acuerdo con los requisitos locales de liquidación de desechos. Todos los materiales de embalaje de cartón y papel se deben reciclar según las regulaciones locales sobre desechos.

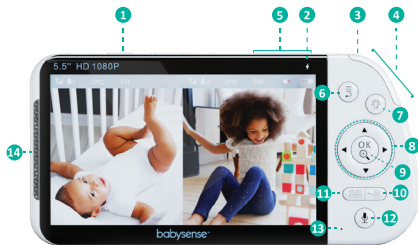
Gracias por elegir el monitor de video Babysense de Hisense Ltd.

2. Descripción General

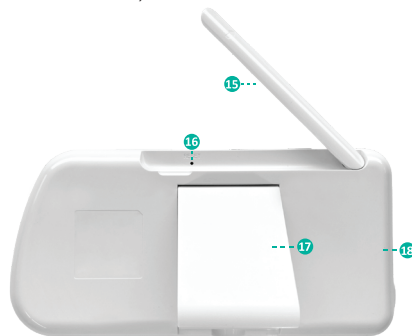
2.1 Contenido del Paquete

- Unidad de Padres x 1
- Unidad del Bebé x 1 (x 2 en Max View 2 modelo con dos cámaras)
- Adaptador de corriente para el Reino Unido con enchufe UE de salida x 2 (x 3 en Max View 2 modelo con dos cámaras)
- Juego de tornillos para montaje en pared x 1 (x 2 en Max View 2 modelo con dos cámaras)
- Manual del usuario x 1

2.2 Descripción de la Unidad de Padres



1. Botón de ENCENDIDO/APAGADO/DORMIR
2. LED de carga
3. LED de encendido
4. LEDes de nivel de volume
5. Botón Volumen Aumentar/Disminuir
6. Botón MENU/SALIDA
7. Luz de noche
8. Teclas de navegación del menú: Pan & Tilt
9. Botón OK/ZOOM



10. Botón interruptor de cámara
11. Botón Pantalla Dividida
12. Botón Responder
13. Micrófono
14. Altavoz
15. Antena
16. Reinicia agujero (Bajo el antena)
17. Soporte
18. Puerto de carga

2.3 Descripción de la Unidad del Bebé

19. LEDes infrarrojos
20. Lentes
21. Sensor de luz (Visión nocturna)
22. LED de encendido
23. Micrófono
24. Altavoz
25. Luz nocturna
26. Sensor de temperature
27. Interruptor ON/OFF
28. Puerto de carga
29. Botón PAIR (En el fondo)



3. Primeros pasos

3.1 Alimentación de la Unidad del Bebé (Cámara)

- Conecte el adaptador de corriente de la cámara a la Puerto de carga **(28)** en la parte posterior de la Unidad para Bebés. Conecte el adaptador de corriente de CA a la toma de corriente.
- Asegúrese de que el interruptor ON / OFF **(27)** esté en la posición ON
- La unidad se encenderá automáticamente y se encenderá el LED **(22)** verde de encendido .
- Use el Interruptor de ON / OFF **(27)** para apagar la Unidad del Bebé.

NOTA: Sólo utilice el adaptador de corriente de CA incluido en este paquete.

3.2 Alimentación de la Unidad de Padres

- Conecte el adaptador de corriente de la cámara a la Puerto de carga **(18)** en la parte derecha de la Unidad de Padres.
- Conecte el adaptador de corriente de CA a la toma de corriente.
- Presione y mantenga presionado el botón de Encendido **(1)** en el lado superior izquierdo de la Unidad de Padres durante 2 segundos para encender la unidad.
- Una vez se encienda la Unidad de Padres, se encenderá el LED verde de encendido **(3)** y se mostrará el logotipo de "Babysense Video" en la pantalla LCD.
- Presione y mantenga presionado el botón de Encendido **(1)** en el lado superior izquierdo de la Unidad de Padres durante 5 segundos para apagar la unidad.

NOTA: Sólo utilice el adaptador de corriente de CA incluido en este paquete.

NOTA: La Unidad de Padres se entrega con una batería recargable de iones de litio incorporada (3.8V 5000 mAh). Nosotros recomendamos siempre que sea posible, mantenga la Unidad de Padres conectada a la red eléctrica a fin de mantener la batería cargada.

3.3 Carga de la Unidad de Padres

- Conecte el adaptador de corriente de la cámara a la Puerto de carga **(18)** en la parte izquierda de la Unidad de Padres.
- Conecte el adaptador de corriente de CA a la toma de corriente.
- El LED de carga **(2)**, en la Unidad de Padres, se iluminará en ROJO para indicar que está cargando.
- Cuando se enciende la unidad, el icono de carga de la batería (barras de cambio) aparecerá en la esquina superior derecha de la pantalla LCD.
- El indicador de batería llena (4 barras fijas = cargado) aparecerá en la esquina superior derecha de la pantalla, confirmando que la batería está completamente cargada. El LED de carga **(2)** se volverá rojo mientras la batería se está cargando. El LED de carga **(2)** en la Unidad de Padres pasará a verde siempre que la batería esté completamente cargada.

NOTA:

NOTA: Antes de usar el aparato por primera vez, o luego de un largo almacenamiento del producto, se recomienda cargar completamente la Unidad de Padres. La carga completa de la batería tarda aproximadamente 8 horas.

NOTA: : La pantalla puede funcionar normalmente durante el proceso de carga.

NOTA: Advertencia de batería baja - El ícono de la batería se vuelve rojo en la pantalla LCD para indicar que la batería está baja. La advertencia se acompaña con un pitido de aviso que indica que la batería debe recargarse.

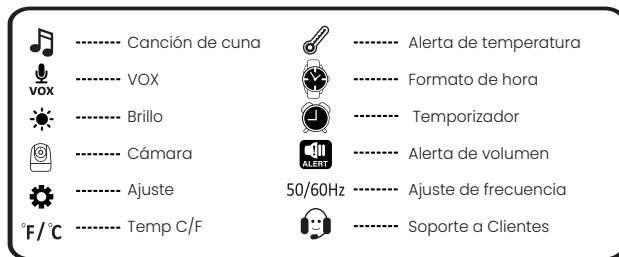
* El volumen de alerta se puede ajustar en el menú de la unidad para padres, consulte los detalles en la sección Alerta de advertencia "Configuración de volumen"

3.4 Instalación

- Una vez que las unidades del bebé y padres estén encendidas, la pantalla de la Unidad de Padres mostrará el video captado en la Unidad/es del Bebé.
- La Unidad/ed del Bebé está emparejada con la Unidad de Padres por defecto. No hay necesidad de volver a vincular las unidades, a menos que la Unidad del Bebé pierda enlace. Para renovar el emparejamiento de las unidades o emparejar una Unidad del Bebé nueva o adicional, siga el procedimiento descrito en la Sección.
- La Unidad del Bebé debe colocarse a una distancia mínima de 6 pies de la cuna, sobre una superficie plana. También puede ser montada en la pared.
- Nunca coloque la Unidad del Bebé dentro de la cuna, cama o corralito.
- **Asegúrese de que la unidad, los cables y el adaptador de red estén fuera del alcance del bebé u otros niños pequeños.**
- **Para evitar un peligro de estrangulamiento, los cables de alimentación deben asegurarse y nunca deben colgarse sobre el bebé ni cerca del mismo.**
- Coloque el monitor de bebé en un lugar donde el aire pueda circular libremente y evite bloquear la ventilación y las aberturas del altavoz.
- Apunte la(s) cámara(s) para optimizar mejor el área de visualización: seleccione la ubicación de la cámara para que proporcione una vista clara del área que desea monitorear. La cámara debe estar libre de polvo, y nunca en la línea de visión de otra cámara o fuente de luz directa. Evite instalar la cámara donde haya paredes gruesas u obstrucciones entre la cámara y la pantalla.
- Para usar la unidad de los padres y la del bebé juntos, debe poder establecer un enlace de radio. Entre ambas; el rango puede ser afectado por condiciones ambientales u obstáculos (Vea más detalles en la Sección de Sección de resolución de problemas- "Interferencia o mala recepción").







4. Operando el monitor

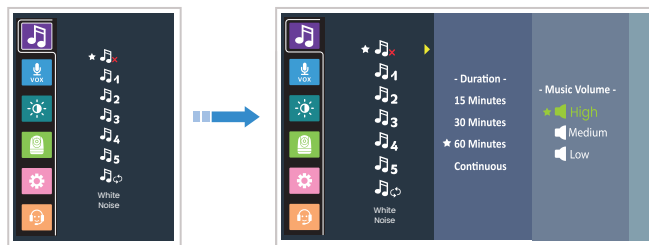
4.1 Descripción general del icono de menú



4.2 Configuración de la Canción de Cuna y Ruido Blanco

Puede calmar al bebé para que duerma tocando 5 canciones de cuna pre programadas. El aparato también cuenta con un sonido de Ruido Blanco, que es una forma efectiva de calmar y adormecer a su recién nacido. La función Canción de Cuna y Ruido Blanco se controla de forma remota desde la Unidad de Padres.

1. Presione  para acceder al menú, seleccione  y presione .
2. Presione la canción de cuna que desea reproducir
3. Navegue con el  para seleccionar la duración y volumen de la música
4. Selecciones para detener la reproducción de la canción de cuna 
5. Presione  para salir del menú



NOTA: Una vez que la función Canción de Cuna esté activada, el icono de Canción de Cuna se mostrará en la parte superior de la pantalla LCD. La configuración por defecto de Canción de Cuna es OFF (desactivada). Únicamente se reproducirán 5 melodías cuando seleccione el modo de reproducción continua. No se incluye el sonido de fondo.

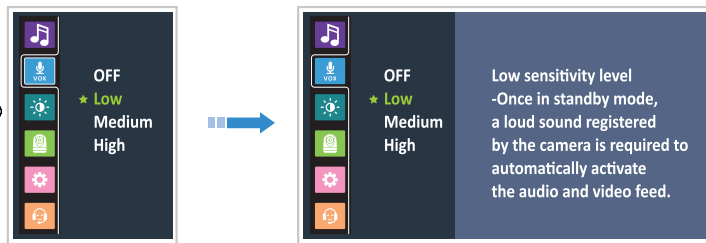
4.3 Modo VOX

En la función VOX, la transmisión de sonido y video se detendrá (modo de espera) si la Unidad del Bebé no registra ningún sonido durante 30 segundos.

La pantalla LCD en modo de espera se apaga. Una vez que La Unidad del Bebé registre un sonido más alto que el nivel de sensibilidad establecido, el sistema comenzará a transmitir automáticamente la señal (sonido y video) a la Unidad de Padres y la pantalla LCD se encenderá.

Para cambiar el nivel de VOX, siga las siguientes instrucciones:

1. Presione  para acceder al menú, seleccione  y presione .
2. Navegue con  para seleccionar el nivel deseado



VOX -BAJO - De sensibilidad bajo - se requiere un nivel de sonoridad más alto para reactivar la transmisión.

VOX -MEDIO - Nivel de sensibilidad medio - se requiere un nivel de sonoridad medio para reactivar la transmisión.

VOX -ALTO - Nivel de sensibilidad alto - se requiere un nivel de sonoridad bajo para reactivar la transmisión

VOX -OFF - Transmisión constante - sin modo de espera.

NOTA: Para reanudar la señal de video y audio en su unidad para padres, cuando la función VOX está activado, presiones brevemente cualquier tecla en la Unidad de padres.

NOTA: La configuración predeterminada de VOX es APAGADO (OFF).

Cuando el modo VOX está activo, el sonido detectado desde cualquier cámara activará la pantalla y mostrará la cámara respectiva.

4.4 Ajuste de Brillo







1. Presione  para acceder al menú, seleccione  y presione 
2. Navegue con  para seleccionar el brillo deseado
3. Presione  para salir del menú

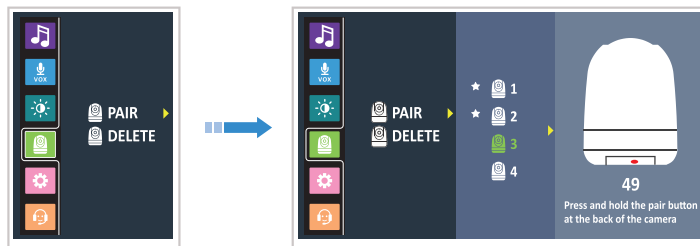


4.5 Emparejamiento de la Unidad del Bebé (Cámara) con la Unidad de Padres

La Unidad del Bebé ya viene emparejada con la Unidad de Padres de fábrica. No hay necesidad de volver a vincular las unidades a menos que la Unidad del Bebé pierda enlace. Para renovar el emparejamiento de las unidades o emparejar una Unidad del Bebé nueva o adicional, siga el procedimiento a continuación:

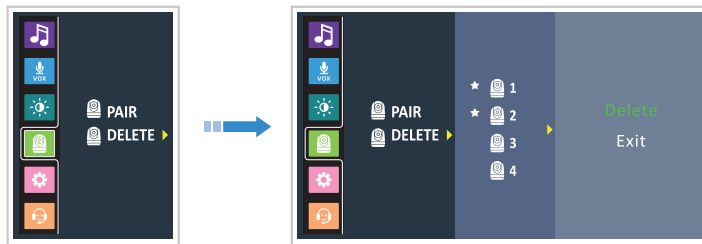
NOTA: Antes de comenzar el emparejamiento, asegúrese de tener las unidades del bebé y padres una al lado de la otra al encenderlas.

1. Presione  para acceder al menú, seleccione  y presione 
2. Navegue con  para seleccione la cámara que desea emparejar, y presione 
3. Presione y mantenga presionado el botón de emparejamiento en la parte posterior de la cámara hasta que el proceso de emparejamiento esté completo.
4. Presione  para salir del menú



4.6 Suprimir una Unidad Bébé (Cámara)

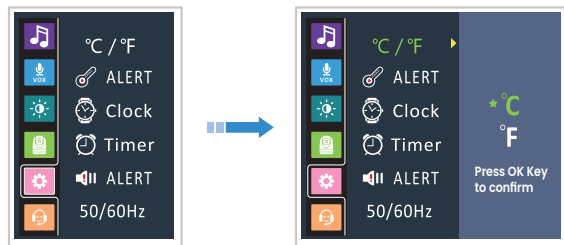
1. Presione para acceder al menú, seleccione .
2. Navegue con para seleccionar la opción ELIMINAR.
3. Navegue con para seleccionar la cámara que desea eliminar.
4. Navegue con para seleccionar ELIMINAR, y presione .
5. Presione para salir del menú.



4.7 Configuración de Escala de Temperatura

La lectura de temperatura del sensor de temperatura **(26)**, en la parte posterior de la Unidad del Bebé, se mostrará en la parte superior de la pantalla. Para cambiar entre °F (Fahrenheit) y °C (Celsius), siga las instrucciones a continuación:

1. Presione para acceder al menú, seleccione y presione .
2. Navegue con para seleccionar escala deseada.
3. Presione el botón para confirmar.
4. Presione para salir del menú.



NOTA: El aparato tiene incorporado una alarma automática de temperatura y alertará (por indicación visual) cuando la temperatura en la habitación del bebé sea demasiado alta (90°F o más) o demasiado baja (55°F o menos).










NOTA: Asegúrese de que el sensor de temperatura no esté colocado demasiado cerca del cuerpo de la cámara, ya que puede afectar la lectura correcta de la temperatura. Se recomienda colocar el sensor lo más alejado posible del cuerpo de la cámara. Además, se recomienda instalar la cámara en un área donde haya buena circulación de aire y nunca en esquinas donde la temperatura tiende a ser más alta.

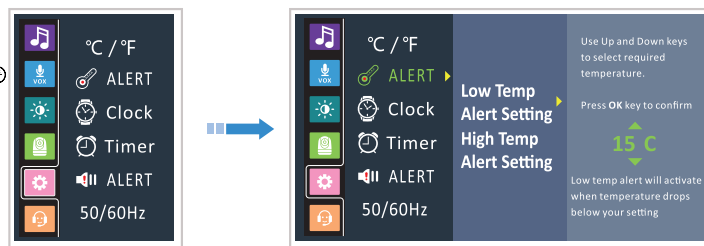
4.8 Configuración de Alerta de Temperatura

Esta función le alertará si la temperatura de la recámara del bebé es muy baja o muy alta.

NOTA: Configuración predeterminada: <15 °C/59 °F y 31 °C/89 °F>.

Para cambiar la configuración de alerta de temperatura, siga las instrucciones a continuación:

1. Presione  para acceder al menú, seleccione  y presione .
2. Navegue con  para seleccionar  y presione .
3. Navegue con  para seleccionar opción deseada .
4. Presione  para salir del menú

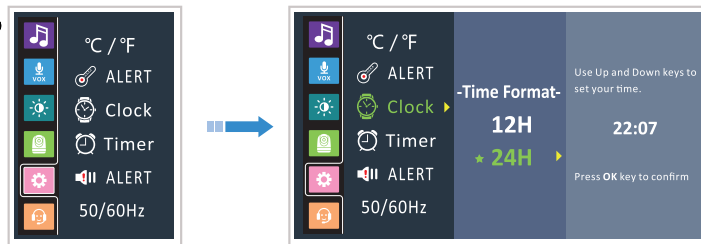


NOTA: Seleccionar la opción APAGADO apagará todas las alertas. En caso de batería baja, temperatura alta/baja o conexión fuera de rango, no se escuchará ninguna advertencia acústica. sera entendue.

4.9 Configuración de Hora y Formato de Hora.

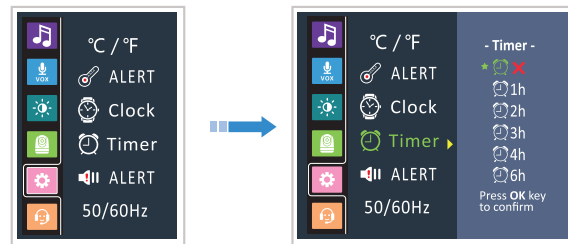
Esta función le permite seleccionar el formato de hora y fijar la hora: 12H or 24H y fijar la hora.

1. Presione para acceder al menú, seleccione y presione
2. Navegue con para seleccionar y presione
3. Navegue con para seleccionar el formato deseado y configurar la hora
4. Presione el botón para confirmar
5. Presione para salir del menú












4.10 Configuración de Temporizador

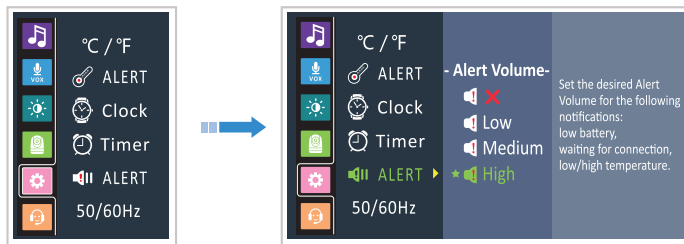
1. Presione para acceder al menú, seleccione y presione
2. Navegue con para seleccionar y presione
3. Navegue con para seleccionar el tiempo deseado
4. Presione el botón para confirmar
5. Presione para salir del menú



4.11 Configuración de Volumen de Alerta de Advertencia

Esta configuración controla el volumen de un sonido de "bip" de audio que alerta cuando la unidad para padres tiene poca batería, alerta de temperatura alta/baja o fuera de rango (sin conexión a la unidad para bebés). Puede establecer un nivel de volumen más bajo durante la noche y más alto durante el día.

1. Presione  para acceder al menú, selecciónnez  y presione 
2. Navegue con  para seleccionar  y presione 
3. Navegue con  para seleccionar el deseado volume de alerta
4. Presione el botón  para confirmar
5. Presione  para salir del menú



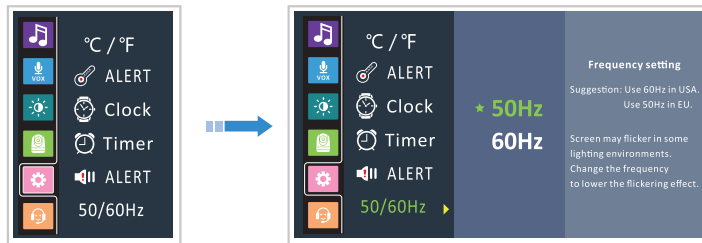
NOTA: Seleccionar la opción APAGADO apagará todas las alertas. En caso de batería baja, temperatura alta/baja o conexión fuera de rango, no se escuchará ninguna advertencia acústica. sera entendue.

4.12 Configuración de Frecuencia

Esta función le permite elegir el formato de frecuencia deseado 60Hz (para US) O 50Hz (para UE)

La pantalla puede parpadear en algunos entornos de iluminación y cambiar la configuración de frecuencia puede ayudar a reducir el efecto de parpadeo.

1. Appuyez \equiv pour accéder au menu, sélectionnez \oplus y presione \ominus
2. Naviguez con \odot para seleccionar 50Hz/60Hz y presione \ominus
3. Naviguez con \odot pour sélectionner choix de l'échelle
4. Presione el botón \ominus para confirmar
5. Appuyez \equiv pour quitter le menu



4.13 Ajustes de Volumen

- Presione los Botóns Volume Aumentar/Disminuir **(5)** para aumentar/reducir el sonido proveniente del dispositivo parental.

NOTA: Se recomienda utilizar un nivel de volumen 3 o inferior para uso normal. Los niveles de volumen más altos están diseñados para ambientes ruidosos.

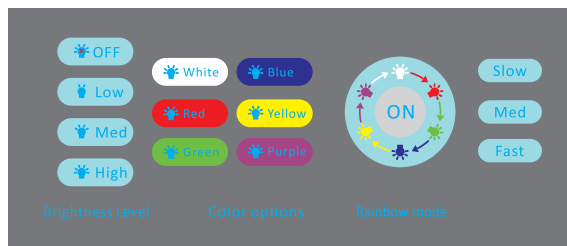
NOTA: Si se configura el volumen de la unidad parental a un nivel alto y las unidades parental y del bebé se encuentran cerca la una de la otra, puede escucharse un sonido agudo (también conocido como ruido de retroalimentación).

4.14 Luz Nocturna

El sistema cuenta con una luz nocturna integrada en la Unidad del Bebé (25) que puede ser activada de forma remota para proveer un resplandor reconfortante en la habitación del bebé. Hay 3 niveles de iluminación (de bajo a alto) y 6 colores para elegir.




- Presione  Botón de la Unidad para Padres para elegir la intensidad de luz deseada. Usted puede elegir también el modo Arcoíris en el cual los colores cambiarán automáticamente a la intensidad y velocidad seleccionadas.

NOTA: El icono de estado de la luz nocturna se mostrará en la parte superior de la pantalla LCD.



4.15 Zoom Digital

Este vigilabebés cuenta con dos niveles de zoom: x2 and x4.

1. Presione  botón una vez para activar la opción de zoom "x2"
2. Presione  botón dos veces para activar la opción de zoom "x4"
3. Presione  botón nuevamente para salir de la opción de zoom

NOTA: Esta función no está disponible cuando el modo Pantalla Dividida está activado.

4.16 Alternación entre las unidades del bebé emparejadas (Cámaras)

- Para cambiar entre cámaras emparejadas, presione brevemente el Botón interruptor de cámara **(10)** en su Unidad para Padres.

NOTA: Esta función solo está disponible cuando se emparejan dos o más cámaras.

4.17 Modo de escaneo - Alternación automática entre las unidades del bebé emparejadas (Cámaras)

Puede establecer el modo ESCANEAR loop (circuito) para mostrar cada Unidad del Bebé emparejada en la pantalla durante 15 segundos. La pantalla cambiará automáticamente a la siguiente Unidad del Bebé emparejada.

- Presione y mantenga el botón interruptor de cámara **(10)** para activar el modo de ESCANEADO automático. El mensaje SCAN MODE ON aparecerá en la pantalla y un símbolo circular se mostrará junto al número de la cámara, en la parte superior de la pantalla LED.
- Presione el botón del interruptor de la cámara **(10)** para desactivar el modo SCAN automático.

4.18 Configuración de Pantalla Dividida (Split Screen)

Usted podrá ver imágenes de las dos dispositivos del bebé, una al lado de otra, al activar la función Pantalla Dividida .

1. Presione el botón de Pantalla Dividida **(11)** para activar el modo Pantalla Dividida
2. Presione el botón de Pantalla Dividida **(11)** para desactivar el modo Pantalla Dividida

NOTA: Esta función solo está disponible cuando dos o más cámaras están emparejadas.

NOTA: Si las 4 cámaras están emparejadas y el modo Pantalla Dividida está seleccionado, las cámaras 1 y 2 se verán en una pantalla dividida y las cámaras 3 y 4 en la siguiente.

4.19 Hablar con el Bebé

- Presione y mantenga Botón Responder **(12)** y hablar al micrófono **(13)** para hablar con su bebé o con su pareja en la habitación del bebé.
- Suelte el botón cuando haya terminado de hablar.

NOTA: Mientras se utiliza la función "Hablar con el bebé", no es posible escuchar los sonidos de la unidad para bebés. Al soltar el botón de hablar, uno puede volver a escuchar los sonidos de la habitación del bebé.

4.20 Pantalla de la unidad principal ON/OFF (modo de solo audio)

- Pulse el botón POWER **(1)** para encender/apagar la pantalla LCD

5. Mantenimiento

Todos los procedimientos de mantenimiento siguientes deben realizarse sólo cuando las unidades del bebé y de padres están desenchufadas de la toma de corriente.

- Limpie las superficies de las unidades del bebé y de padres con un paño suave y sin pelusa.
- Nunca use detergentes o disolventes.
- Si las unidades se ensucian, use un paño ligeramente humedecido para limpiar las superficies, teniendo cuidado de no dejar pasar agua por ninguna abertura.

6. Résolution des Problems

Problema	Posible causa y solución
Sin recepción en la Unidad	<ul style="list-style-type: none"> • Los adaptadores de potencia pueden no estar conectados correctamente. • Asegúrese de que las unidades del bebé y de padres estén ON (ENCENDIDAS). • Ajuste la antena del aparato en posición vertical. • Asegúrese de que las unidades del bebé y de padres no estén demasiado lejos la una de la otra. • Las unidades del bebé y de padres pueden no estar emparejadas adecuadamente. Siga las instrucciones de EMPAREJAMIENTO.
Interferencia o mala recepción	<ul style="list-style-type: none"> • Coloque la Unidad del Bebé más cerca de la Unidad de Padres. • Algunos dispositivos de 2,4 GHz, como redes inalámbricas (enrutadores de Wi-Fi), sistemas Bluetooth u hornos de microondas pueden causar interferencia. Mantenga el sistema alejado al menos a 5 pies (1,5 m) de tales artículos o apáguelos si parece que están causando interferencia. • Las unidades del bebé o de padres pueden estar demasiado cerca de objetos metálicos. • La carga de la batería puede estar demasiado baja.
Imagen congelada en la Unidad de Padres	<ul style="list-style-type: none"> • Reinicie la Unidad del Bebé (desenchufe el adaptador de alimentación de la toma de corriente, espere aproximadamente 5 segundos y vuelva a enchufar a la toma de corriente). • Reinicie la Unidad de Padres al presionar el Reinicio agujero (16), localizado en la parte posterior de la unidad parental, bajo el antena (15).

Problema	Posible causa y solución
Se escucha un sonido estridente (ruido de retroalimentación, ruido estático)	<ul style="list-style-type: none"> Las unidades del bebé y de padres pueden estar demasiado cerca una de la otra. Sepárelas más. El volumen en la Unidad de Padres puede estar demasiado alto. Baja el volumen
No se pueden escuchar los sonidos del bebé en la Unidad de Padres	<ul style="list-style-type: none"> La configuración del volumen en la Unidad de Padres puede estar demasiado baja. Aumente el volumen. La carga de la batería puede estar demasiado baja. Recargue la batería.
Ruidos de fondo	<ul style="list-style-type: none"> Si el entorno alrededor de la Unidad de Padres es tranquilo, reduzca el volumen de la Unidad de Padres al nivel 3 o menos. Si el entorno alrededor de la Unidad de Padres es ruidoso, aumente el volumen al nivel máximo.
La imagen es en blanco y negro	<ul style="list-style-type: none"> El modo automático de visión nocturna puede estar activado. Encienda las luces de la habitación para forzar el monitor a salir del modo de visión nocturna.
Líneas o marcas en la pantalla	<ul style="list-style-type: none"> La lente está sucia. Siga el procedimiento de mantenimiento Confirme que los adaptadores de alimentación estén conectados correctamente. Reinicie la Unidad de Padres al presionar el Reinicio agujero (16), localizado en la parte posterior de la unidad parental, bajo el antena (15).
La batería no se carga o no se enciende la luz de carga	<ul style="list-style-type: none"> Es posible que el adaptador de alimentación esté conectado incorrectamente. Cambie a otra toma de corriente. Alternar entre los adaptadores de la Unidad del bebé y la Unidad Parental.

IMPORTANTE: Si la guía de solución de problemas anterior no le ayuda a resolver su problema, contacte nuestro servicio al cliente a través de:

Email - support@babysensemonitors.com

Telephone Number - (+972) 3-9566604 (INTERNATIONAL)

7. Especificaciones

Product Model	<ul style="list-style-type: none"> VBM55
Frecuencia	<ul style="list-style-type: none"> 2.4GHz FHSS
Tipo de modulación	<ul style="list-style-type: none"> GFSK
Velocidad de datos	<ul style="list-style-type: none"> 4 Mbps
Ancho de banda	<ul style="list-style-type: none"> 3.5 MHz
Rango de transmisión	<ul style="list-style-type: none"> Up to 980 feet / 300 meters (espacio abierto – sin obstáculos)
Voltaje de alimentación	<ul style="list-style-type: none"> 5V, 1.2 A
Adaptador de alimentación	<ul style="list-style-type: none"> Input: 100–240VAC 50 / 60Hz, 200mA Max; Output: 5V, 1.2A;
Pantalla LCD	<ul style="list-style-type: none"> 5.5" TFT LCD (1920*1080 pixel)
Batería recargable (incorporada en la Unidad de Padres)	<ul style="list-style-type: none"> Modèle : 6048115P 3,8 V, 5000 mAh
Tiempo de funcionamiento con la batería cargada completamente (Unidad de Padres)	<ul style="list-style-type: none"> Aprox. hasta 20 horas (VOX activado) hasta 12 horas (monitor encendido)
Potencia de transmisión	<ul style="list-style-type: none"> 18dBm
Tipo de sensor de imagen	<ul style="list-style-type: none"> 1/2.9" Color CMOS
Tipo de LED IR	<ul style="list-style-type: none"> 940nm
Ambiente de operación	<ul style="list-style-type: none"> Solamente para uso en interiores; Temperatura: 32-104 ° F / 0-40 ° C Humedad: 5% a 90% hr. (humedad relativa)

8. Condiciones de Garantía

Tomamos la calidad muy en serio. Esta es la razón por la cual todos nuestros productos tienen garantía de un año contra defectos de mano de obra y materiales a partir de la fecha de compra original. Para consultas sobre la garantía o apoyo técnico, consulte nuestro Servicio de Atención al Cliente.

9. Asistencia al Cliente

Si tiene algún problema para configurar o usar este producto, encontrará información y consejos útiles en la sección Solución de Problemas de esta guía de usuario.

Si tiene más preguntas sobre el uso del producto, después de revisar los recursos mencionados anteriormente, o si desea comprar piezas de repuesto y accesorios, comuníquese con nosotros a través de:

Email - support@babysensemonitors.com

Telephone Number - (+972) 3-9566604 (INTERNATIONAL)

NOTA: Usted siempre podrá encontrar nuestros detalles de contacto en el menú de configuración de su Unidad Parental.

1. Presione  para acceder al menú, seleccione  y presione .
2. Presione  para salir del menú.



IMPORTANTE:

Conserve el recibo de compra y adjúntelo a la última página de esta guía de usuario, ya que deberá presentarlo si se requiere servicio de garantía.

Max View

By babysense™

5.5" Schermo Diviso
Full HD 1080P Video Baby Monitor

Manuale d'uso

Video Baby Monitor digitale senza fili

Guardate il Vostro Bambino, Ascoltatelo e Parlategli

Modelo: Max View - 1 Videocamera
Max View - 2 Videocamere

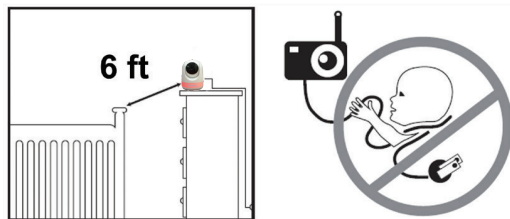
Per ogni domanda relativa al prodotto non esitate a contattarci su:
support@babysensemonitors.com
www.babysensemonitors.com



1. Advertencias e Instrucciones de Seguridad

- **Seguire attentamente le seguenti istruzioni per prevenire l'incendio, gli infortuni e/o il danneggiamento del prodotto.**
- **Leggere e custodire il Manuale:** E' molto importante che l'utente legga tutte le istruzioni di sicurezza e uso prima di accendere il video monitor Babysense. Conservare la ricevuta di acquisto, poiché essa deve essere presentata nel caso di reclamo del prodotto nel corso della validità della garanzia.

1.1 ADVERTENCIAS:



- **PERICOLO DI STRANGOLAMENTO:** I fili possono aggrovigliarsi intorno ai bambini. Assicurarsi che l'unità Bambini, l'unità Genitore e i cavi principali del adattatore siano sorvegliati lontano dalla portata del bambino o da altri bambini piccoli, a distanza minima di 6 piedi.
- **PERICOLO DI SOFFOCAMENTO:** Il prodotto contiene piccole parti che possono causare il soffocamento. Aprire il pacchetto ed assemblare il prodotto con cura tenendo le parti piccole lontano dalla portata dei bambini.
- **PERICOLO DI SOFFOCAMENTO:** Tenere tutto il materiale d'imballaggio e la carta stagnola protettiva lontano dalla portata dei bambini.
- **PERICOLO CAUSATO DAI CAVI DI ALIMENTAZIONE:** Per prevenire ogni possibile pericolo che potesse essere provocato dai cavi essi devono essere messi in sicurezza e non devono trovarsi vicino al lettino o addirittura appesi su questo. Non mettere mai l'unità Bambino o quella del Genitore nel lettino, nella culla o nel box per bambini.
- **MANEGGIARE IL PRODOTTO CON CURA, NON FARLO CADERE, NON LANCIARLO:** Video Babysense è un dispositivo elettronico di alta qualità e deve essere maneggiato con cura. Questo prodotto è destinato SOLO ALL'USO INTERNO.
- **ACQUA E UMIDITÀ:** Il prodotto non deve essere esposto alla pioggia, all'umidità, all'acqua sgocciolante oppure agli schizzi di acqua. Non utilizzare né posizionare il prodotto vicino alla fonte di acqua o umidità.
- **IL PRODOTTO NON PUÒ SOSTITUIRE LA RESPONSABILITÀ E LA SUPERVISIONE DI UNA PERSONA ADULTA.** Il video monitor di vostro possesso è stato progettato come uno strumento di aiuto e non può sostituire la supervisione vera e propria del bambino.
- **ALIMENTAZIONE:** Il prodotto può essere utilizzato solo con gli adattatori a corrente alternata forniti dal produttore in dotazione.
- **VENTILAZIONE:** Il prodotto non può essere utilizzato sul lettino, divano, tappetino o su una superficie simile che potrebbe otturare le aperture di

ventilazione e/o di microfono, o collocato in uno spazio ristretto come libreria o cassetto, che potrebbe impedire la circolazione dell'aria. Non coprire mai il prodotto con vestiti, asciugamani, coperte o altro.

- **IL PRODOTTO NON È UN GIOCATOLO:** Deve essere tenuto lontano dalla portata dei bambini.
- **TENERE LONTANO DALLE FONTI DI CALORE:** Questa unità non deve essere direttamente esposta alle fonti di calore quali candela, fornello, radiatore o altri dispositivi che emettono il calore. L'unità non deve essere esposta ai raggi diretti del sole.
- **BATTERIA:** Prima di utilizzare il prodotto è importante caricare completamente la batteria dell'unità Genitore in modo che essa continui a funzionare, quando viene sconnessa dalla corrente per essere portata in un altro posto.
- **POSIZIONAMENTO DELL'APPARECCHIO:** Il posizionamento dell'apparecchio è molto importante per il funzionamento corretto e per lo scopo per il quale l'apparecchio viene adoperato. Per questo motivo è importante mantenere la distanza di almeno 5 piedi da altri apparecchi elettronici, quali per esempio forno a microonde oppure router Wi-Fi, che potrebbero creare delle interferenze. Se il ciò si verifica, spostare l'unità Bambino e l'unità Genitore in un altro posto.
- **PORTATA:** La portata del monitor Bambino si misura sempre in uno spazio aperto. La portata reale potrebbe essere inferiore a causa degli ostacoli presenti in un ambiente concreto (tipo muro in cemento).
- **DANNEGGIAMENTO/MALFUNZIONAMENTO DEL PRODOTTO:** Il prodotto può essere riparato solo ed esclusivamente da un personale qualificata
- **NON TENTARE DI APRIRE E DI RIPARARE IL PRODOTTO:** Nel caso di problemi rivolgersi ad un centro di assistenza autorizzato.
- Nel caso di insoliti rumori e/o odori generati dall'apparecchio staccarlo immediatamente dalla rete e rivolgersi ad un distributore autorizzato.
- Se il prodotto risulta sporco, utilizzare un panno soffice umido per pulire la sua superficie avendo cura di non far entrare l'acqua nelle aperture sul prodotto.

IMPORTANTE: Il video monitor Babysense è progettato per sentire la voce e per mostrare le immagini del bambino. Il prodotto non è uno strumento medico e non può sostituire la supervisione di una persona responsabile. È necessario controllare il bambino regolarmente di persona.

1.2 Istruzioni di Sicurezza per l'Adattatore di Alimentazione a Corrente Alternata

- L'adattatore non deve essere esposto alle fonti di calore quali candela, fornello, radiatore, o altri dispositivi che emettono il calore.
- Durante l'uso l'adattatore può risultare caldo a contatto. Si tratta di un fenomeno normale.
- Controllare l'integrità del cavo di alimentazione e della sua spina.
- Maneggiare l'adattatore con cura: non farlo cadere, non lanciarlo.
- Allo staccare l'adattatore dalla rete prendere la spina in mano ed estrarla dalla presa.
- Non tirare il cavo né piegarlo per evitare il suo danneggiamento
- Non toccare l'adattatore di alimentazione con le mani umide né rovesciare i liquidi sopra.
- Assicurarsi che i cavi di alimentazione dell'adattatore sono in qualsiasi momento tenuti lontano dalla portata sia del bambino sorvegliato che di altri bambini piccoli per evitare ogni eventuali pericoli che possono generare i cavi di alimentazione. I cavi devono essere tenuti al sicuro e non devono mai essere appesi sul lettino del bambino.

- Non sostituire mai le spine o i cavi dell'adattatore. Il prodotto può essere utilizzato solo ed esclusivamente con gli adattatori a corrente alternata forniti dal produttore in dotazione.
- Non tagliare né piegare né danneggiare il cavo di alimentazione.
- Non porre alcun oggetto sul cavo di alimentazione per non provocare il surriscaldamento, danneggiamento, infiammazione o elettrificazione.
- Non tenere l'adattatore di alimentazione connesso alla rete se non è collegato all'unità Bambino o all'unità Genitore.

AVVERTIMENTO :

- Non sostituire il cavo di alimentazione con uno non originale. Una connessione inappropriata può essere causa di elettrificazione.
- Non posizionare il cavo dell'adattatore a corrente alternata in un posto esposto al logorio. Non utilizzare mai il cavo usurato o altrimenti compromesso.
- Destinato solo all'uso interno.

1.3 Istruzioni di Sicurezza per la Batteria Li-ion (Batteria preinstallata non rimovibile)

- Non tentare di riparare o modificare nessuna delle funzioni elettriche e/o meccaniche dell'unità.
- Non smontare, tagliare, aprire, schiacciare, piegare, bucare o distruggere gli elementi o le batterie.
- Se la batteria perde, avere cura che il liquido uscente dalla batteria non entri a contatto con la pelle o non entri negli occhi. Se comunque succede, sciacquare immediatamente le zone interessate con l'acqua e rivolgersi al medico.
- La batteria non deve essere esposta ai raggi diretti del sole o alle fonti di calore quali candela, fornello, radiatore o altri dispositivi che emettono il calore.
- Non modificare, manomettere o cercare di introdurre degli oggetti estranei nella batteria, non immergere né esporre la batterie all'acqua o agli altri liquidi. La batteria danneggiata potrebbe esplodere.
- Utilizzare esclusivamente la batteria (integrata) fornita con il prodotto. L'uso improprio e l'utilizzo delle batterie non approvate possono essere causa del rischio d'incendio, esplosione o di altri pericoli, e saranno comunque motivo dell'invalidità della garanzia.
- Se la batteria integrata nel prodotto risulta danneggiata, togliere il prodotto dal caricabatterie e non utilizzarlo più.
- Non utilizzare mai una batteria danneggiata.

1.4 Informazioni sullo Smaltimento del Prodotto

Gestire sempre il prodotto (con la batteria preinstallata non rimovibile) stesso alla fine della loro vita in modo idoneo per l'ambiente e nel rispetto delle leggi locali regolanti lo smaltimento dei rifiuti. Il cartone e la carta d'imballo devono essere riciclati in conformità a quanto stabilito dalle leggi locali regolanti lo smaltimento dei rifiuti.

Grazie per aver scelto il prodotto Babysense Video monitor della Hisense Ltd.

2. Descrizione

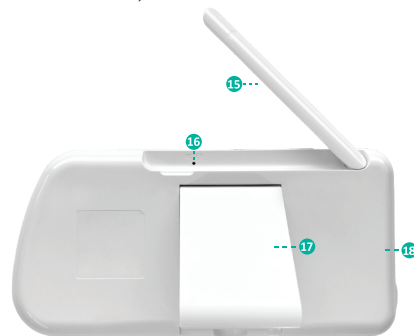
2.1 Pacchetto Contiene

- n. 1 unità Genitore
- n. 1 unità Bambino (n. 2 per Max View – 2 modello con due videocamera)
- n. 2 Adattatore di alimentazione (n. 3 Max View – 2 per modello con due videocamera)
- n. 1 Set di viti per montaggio a muro (n. 2 Max View – 2 per modello con due videocamera)
- n. 1 Manuale d'uso

2.2 Descrizione dell'unità Genitore



1. Pulsante ON/OFF/ SLEEP
2. LED di ricarica
3. LED di alimentazione
4. LED livello volume
5. Pulsante volume Su/Giù
6. Pulsante MENU/EXIT
7. Luce notturna
8. Tasti di navigazione del menu; Pan & Tilt Tasti di navigazione
9. Pulsante OK/ZOOM



10. Pulsante di girare la fotocamera
11. Pulsante Schermo Divisio
12. Pulsante di risposta
13. Microfono
14. Altoparlante
15. Antenna
16. Reimposta Foro (sotto de Antenna)
17. Base
18. Porta di ricarica

2.3 Descrizione dell'unità Bambino

- 19. LED infrarossi
- 20. Lente
- 21. Sensore luce (Visione notturna)
- 22. LED di alimentazione
- 23. Microfono
- 24. Altoparlante
- 25. Luce notturna
- 26. Sensore temperature
- 27. Interruttore ON / OFF
- 28. Porta di ricarica
- 29. Pulsante di accoppiamento (Sul fondo)



3. Iniziamo

3.1 Alimentazione dell'unità Bambino (Videocamera)

- Collegare la spina dell'adattatore alla presa di Porta di ricarica **(28)** sul fondo dell'unità Bambino.
- Collegare l'adattatore CA alla rete.
- Verificare che l'interruttore ON / OFF **(27)** sia in posizione ON.
- L'unità verrà alimentata automaticamente dalla corrente e dal led verde **(22)** di presenza tensione.
- Utilizzare l'interruttore ON / OFF **(27)** per spegnere l'unità bambino.

NOTA: usare solo il ac adattatore incluso in questo pacco.

3.2 Alimentazione dell'unità Genitore

- Collegare la spina dell'adattatore di alimentazione dell'unità genitore alla presa Porta di ricarica **(18)** sul lato destro dell'unità genitore.
- Collegare l'adattatore di alimentazione CA alla presa a muro.
- Premere e tenere premuto il tasto di avviamento **(1)** in alto a sinistra dell'unità Genitore per 2 secondi per accendere l'apparecchio.
- Una volta accesa l'unità Genitore, il LED verde **(3)** di presenza tensione si illumina e il logo del "Babysense" si visualizza sullo schermo LCD.
- Premere e tenere premuto il tasto di avviamento **(1)** in alto a sinistra dell'unità Genitore per 5 secondi per spegnere l'apparecchio.

NOTA: Utilizzare esclusivamente l'adattatore a corrente alternata in dotazione.

NOTA: L'unità Genitore è munita di batteria Li-ion integrata ricaricabile (3,8V 5000 mAh). Si consiglia, quando possibile, di tenere collegata l'unità genitore per mantenere la batteria carica.

3.3 Ricarica dell'unità Genitore

- Collegare l'adattatore di alimentazione alla presa Porta di ricarica **(18)** sul lato destro dell'unità Genitore.
- Collegare l'adattatore a corrente alternata alla rete.
- Il LED di ricarica **(2)** sull'unità Genitore si accende di colore ROSSO.
- Quando l'unità si accende, l'icona di ricarica batteria (led indicanti la fase di ricarica) apparirà sullo schermo LCD nell'angolo destro in alto.
- Sullo schermo LCD appariranno, nell'angolo destro in alto, 4 barre fisse per indicare che la batteria è completamente ricaricata. Il LED di ricarica **(2)** diventerà rosso mentre la batteria è in carica. Il LED di ricarica **(2)** si accende di colore verde, quando la batteria è completamente ricaricata.

NOTA: Prima di utilizzare l'apparecchio per la prima volta oppure dopo un lungo periodo di non utilizzo il produttore raccomanda vivamente di caricare la batteria dell'unità Genitore prima di utilizzare il monitor. Ci vogliono circa 8 ore per caricare completamente la batteria.

NOTA: Durante la ricarica il monitor può essere utilizzato normalmente.

NOTA: Allarme batteria scarica – L'icona della batteria sullo schermo LCD si accende di rosso per indicare che la batteria è quasi scarica. L'allarme visivo è accompagnato dal suono acustico (bip), che indica la necessità di ricarica della batteria.












* Il volume degli avvisi può essere regolato nel menu dell'unità genitore, vedere i dettagli nella sezione Avviso di avviso "Impostazione del volume".

3.4 Impostazioni

- Una volta le unità Bambino e Genitore sono accese, lo schermo dell'unità Genitore visualizza le riprese fatte dall'unità Bambino.
- L'unità bambino è accoppiata con l'unità Genitore, se fornita. Non serve accoppiare le unità di nuovo a meno che l'unità Bambino non perda il collegamento con l'unità Genitore. Per ripristinare l'accoppiamento o per accoppiare un'unità Bambino nuova o addizionale procedere come descritto nel paragrafo.
- L'unità Bambino deve essere posizionata su una superficie piana, almeno 6 piedi lontano dal lettino del bambino. Oppure può essere montata sulla parete.
- Non posizionare mai l'unità Bambino dentro il lettino, culla o dentro il box per bambini.
- **Tenere sempre l'unità, i fili e l'adattatore di alimentazione lontano dalla portata del bambino sorvegliato e/o di altri bambini.**
- **Per evitare il rischio di strangolamento i cavi di alimentazione non devono mai essere a portata del bambino o addirittura appesi sul lettino.**
- Posizionare il monitor in un posto dove l'aria possa circolare liberamente e dove non si corre il rischio di otturazione delle aperture di ventilazione e dell'altoparlante.
- Orientare la videocamera/le videocamere in modo da riprendere in modo migliore l'area: Scegliere per la videocamera una posizione che permette di rear-enders chiaramente l'area che si vuole monitorare, comunque priva di polvere e non in linea diretta con una fonte di luce forte o raggi diretti del sole. Non installare la videocamera laddove ci sono le pareti spesse e/o gli ostacoli tra la videocamera stessa e il monitor
- Per utilizzare le unità Bambino e Genitore insieme occorre stabilire un collegamento radio tra di loro, comunque il raggio d'azione sarà influenzato dalle condizioni dell'ambiente circostante (Per maggiori dettagli vedere il paragrafo dedicato alla risoluzione dei problemi - "Interferenze o scarsa ricezione")







4. Utilizzo del monitor

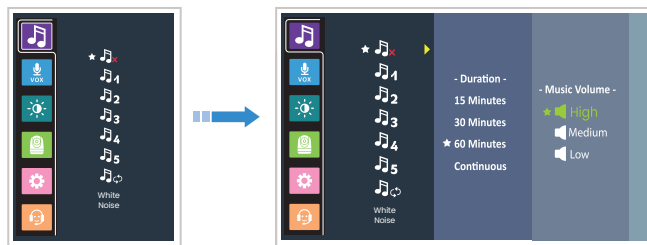
4.1 Panoramica dell'icona del menu

	----- Ninna nanna		----- Avviso di temperatura
	----- VOX		----- Del formato dell'ora
	----- Luminosità		----- Temporizzatore
	----- Videocamera		----- Volume degli avvisi
	----- Impostazioni	50/60Hz	----- Impostazione della frequenza
	----- Temperatura C/F		----- Assistenza clienti

4.2 Impostazione Ninna Nanna e Rumore Bianco

Per cullare bambino per farlo addormentare possono essere suonate 5 ninna nanna pre-programmate sull'unità Bambino. Il monitor è munito inoltre del suono di rumore bianco, che è un modo effettivo per calmare un bambino piangente e per farlo addormentare dolcemente. Le funzioni di ninna nanna e di rumore bianco sono controllate da remoto dall'unità Genitore.

1. Premere  per accedere al menu, scegliere  e premere 
2. Premere la ninna nanna che si desidera riprodurre
3. Navigare usando  per selezionare la durata e il volume della musica desiderati
4. Per fermare la riproduzione della ninna nanna, selezionare 
5. Premere  per uscire dal menu



NOTA: Quando la funzione della ninna nanna è accesa, la rispettiva icona apparirà sullo schermo LCD in alto. la predefinita ninna nanna è spenta.
Quando si seleziona la modalità ciclo continuo sono riprodotte solo le 5 melodie: il rumore bianco è escluso.

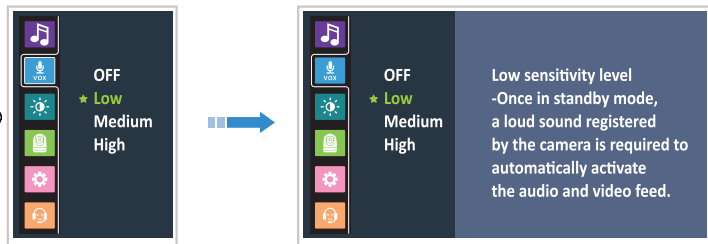
4.3 Modalità VOX

Quando è attiva la funzione VOX, la trasmissione del suono e del video si fermerà (regime standby) se l'unità Bambino non registra alcun suono per 30 secondi.

Quando il dispositivo è in regime di standby, lo schermo LCD si spegne. Quando l'unità Bambino registra un suono più forte superiore al livello di sensibilità impostata, procede automaticamente alla trasmissione del segnale (suono e video) all'unità Genitore e lo schermo LCD si accende.

Per modificare il livello VOX, seguire le seguenti istruzioni:

1. Presione  para acceder al menú, selección  y presione 
2. Navegue con  para seleccionar el nivel deseado



VOX-LOW – Sensibilità bassa – per attivare la trasmissione occorre un suono forte.

VOX-MID – Sensibilità media – per attivare la trasmissione serve un suono di medio volume.

VOX-HIGH – Sensibilità alta – per attivare la trasmissione basta un suono di basso volume

VOX OFF – Trasmissione costante – non entra nel regime standby

NOTA: Per ripristinare manualmente il segnale video e audio sull'unità genitore quando la funzione VOX è acceso, premere brevemente un tasto qualsiasi sull'unità genitore.

NOTA: L'impostazione predefinita di VOX è OFF.

Quando la modalità VOX è attiva, il suono rilevato da una fotocamera riattiverà il display e mostrerà la rispettiva fotocamera.

4.4 Regolazione della Luminosità

1. Premere per accedere al menu, scegliere e premere
2. Navigare utilizzando per selezionare la luminosità desiderata
3. Premere per uscire dal menu

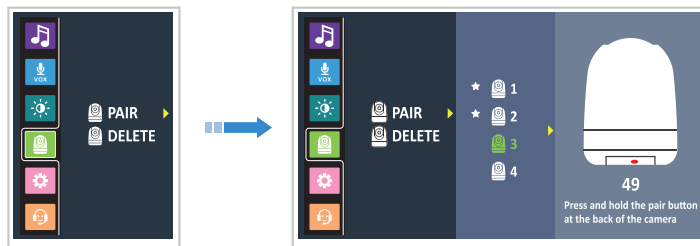


4.5 Accoppiamento tra l'unità Bambino (Videocamera) e l'unità Genitore

L'unità bambino è accoppiata con l'unità Genitore, se fornita. Non serve accoppiare le unità di nuovo a meno che l'unità Bambino non perda il collegamento con l'unità Genitore. Per ripristinare l'accoppiamento o per accoppiare un'unità Bambino nuova / aggiuntiva operare in modo seguente:

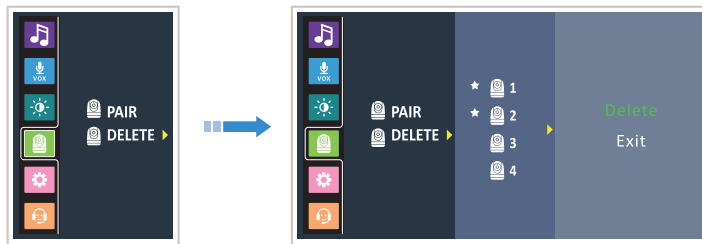
NOTA: Prima di procedere all'accoppiamento delle unità Bambino e Genitore assicurarsi che esse stanno vicine e sono accese.

1. Premere per accedere al menu, scegliere e premere
2. Navigare utilizzando per selezionare la telecamera che si desidera abbinare, e premere .
3. Premere e tenere premuto il pulsante Abbinamento sul retro della fotocamera fino al completamento del processo di abbinamento
4. Premere per uscire dal menu



4.6 Cancellare l'unità Bambino (Videocamera)

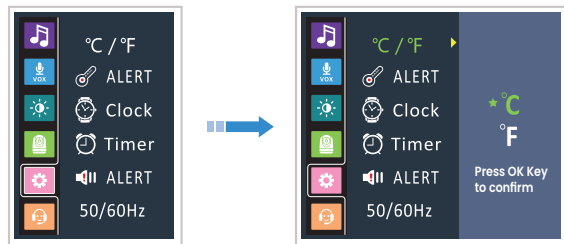
1. Premere per accedere al menu, scegliere
2. Navigare utilizzando per selezionare Opzione DELETE
3. Navigare utilizzando per selezionare la telecamera che si desidera eliminare
4. Navigare utilizzando per selezionare DELETE e premere
5. Premere per uscire dal menu



4.7 Impostazione della Scala di Temperatura

La temperatura rilevata dal sensore temperatura **(26)** sulla parte posteriore dell'unità Bambino apparirà sullo schermo in alto. Per commutare tra °F (Fahrenheit) e °C (Celsius) procedere in modo seguente:

1. Premere per accedere al menu, scegliere e premere
2. Navigare utilizzando per selezionare la scala desiderata
3. Premere il pulsante per confermare
4. Premere per uscire dal menu



NOTA: Il monitor è munito dell'allarme temperatura automatico integrato. Il monitor dà allarme visivo, quando la temperatura nella stanza del bambino è troppo alta (90°F / 32°C e superiore) oppure troppo bassa (55°F / 12°C e inferiore).










NOTA: Assicurarsi che il sensore di temperatura non sia posizionato troppo vicino al corpo della videocamera, poiché il ciò potrebbe compromettere la lettura di temperatura. Si raccomanda di allungare il sensore in modo che stia più distante possibile dal corpo della videocamera. Si raccomanda inoltre di posizionare la videocamera in un posto con buona circolazione dell'aria e non in un ambiente chiuso angolare dove la temperatura tende a crescere.

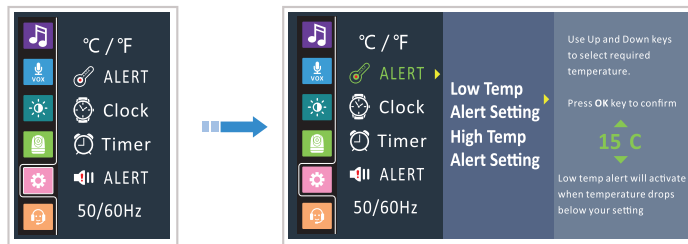
4.8 Impostazione di Avviso di Temperatura

Questa funzione serve per avvertire se la temperatura nella stanza del bambino è troppo bassa o troppo alta.

NOTA: Impostazione predefinita: <15 °C/59 °F and >31 °C/89 °F.

Per modificare il livello di avviso della temperatura, seguire le istruzioni seguenti:

1. Premere  per accedere al menu, scegliere  e premere 
2. Navigare utilizzando  per selezionare  e premere 
3. Navigare utilizzando  per selezionare l'opzione desiderata 
4. Premere  per uscire dal menu

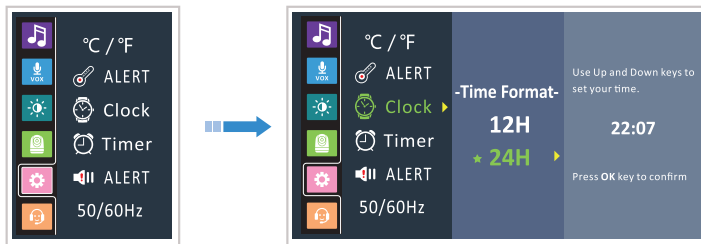


NOTA: La selezione dell'opzione OFF disattiverà tutti gli avvisi. In caso di batteria scarica, alta / bassa temperatura o fuori portata, non verrà emesso alcun avviso acustico.

4.9 Impostazione dell'ora e del Formato dell'ora

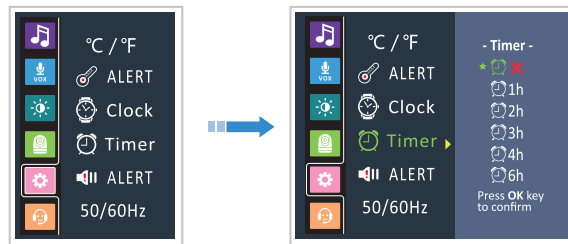
Questa funzione consente di scegliere il formato desiderato dell'ora e impostare l'ora.

1. Premere per accedere al menu, scegliere e premere
2. Navigare utilizzando per selezionare e premere
3. Navigare utilizzando per selezionare il formato desiderato, e impostare l'ora
4. Premere il pulsante per confermare
5. Premere per uscire dal menu












4.10 Impostazione del Temporizzatore

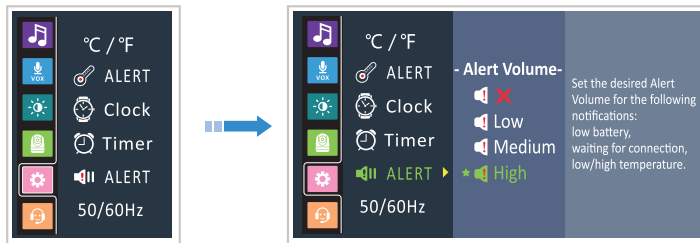
1. Premere per accedere al menu, scegliere e premere
2. Navigare utilizzando per selezionare e premere
3. Navigare utilizzando per selezionare l'ora desiderata.
4. Premere il pulsante per confermare
5. Premere per uscire dal menu



4.11 Avvertimento di Avviso Regolazione del Volume

Questa impostazione controlla il volume di un "bip" audio che avvisa quando la batteria dell'unità genitore è scarica, avviso di alta / bassa temperatura o fuori portata (nessun collegamento all'unità bimbo). È possibile impostare un livello di volume più basso durante la notte e un livello più alto durante il giorno.

1. Premere  per accedere al menu, scegliere  e premere 
2. Navigare utilizzando  per selezionare  e premere 
3. Navigare utilizzando  per selezionare la l'avviso di volume desiderato
4. Premere il pulsante  per confermare
5. Premere  per uscire dal menu



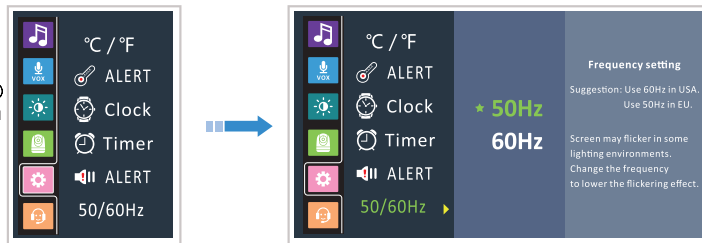
NOTA: La selezione dell'opzione OFF disattiverà tutti gli avvisi. In caso di batteria scarica, alta / bassa temperatura o fuori portata, non verrà emesso alcun avviso acustico.

4.12 Impostazione della Frequenza

Questa funzione consente di scegliere il formato di frequenza desiderato 60Hz (per gli USA) o 50Hz (per l'UE).

Lo schermo potrebbe presentare uno sfarfallio in alcuni ambienti di illuminazione e modificare l'Impostazione della Frequenza aiuta a ridurre l'effetto di sfarfallio.

1. Premere per accedere al menu, scegliere e premere
2. Navigare utilizzando per selezionare 50Hz/60Hz e premere
3. Navigare utilizzando per selezionare la frequenza desiderata
4. Premere il pulsante per confermare
5. Premere per uscire dal menu



4.13 Regolazioni del Volume


- Premere i pulsanti per ALZARE / ABBASSARE IL VOLUME **(5)** per alzare / abbassare i suoni che escono dall'unità del genitore.

NOTA: In uso normale, si consiglia di impostare il volume a livello 3 e inferiore. Livelli di volume più alti sono destinati a ambienti rumorosi/ chiassosi.

NOTA: Se il volume nell'unità del genitore è troppo alto e le unità del bambino e del genitore sono vicine una all'altra, si può sentire un rumore acuto (conosciuto anche come rumore statico)

4.14 Luce Notturna

Questo monitor è dotato di una luce notturna integrata nell'unità bambino **(25)**, che ti consente di attivare a distanza un bagliore confortante nella stanza del bambino. Ci sono 3 livelli di luce (da basso a alto) e 6 colori fra i quali scegliere.

- Premere il pulsante  sull'unità genitore per scegliere l'intensità della luce desiderata. È anche possibile selezionare la modalità Arcobaleno dove i colori cambieranno automaticamente fra tutti i 6, all'intensità e alla velocità selezionate.

NOTA: L'icona dello status della luce notturna apparirà sullo schermo LCD in alto.



4.15 Zoom Digitale

Il monitor del bambino ha due livelli di zoom: x2 and x4.

1. Premere una volta il pulsante  per attivare l'opzione di zoom "x2"
2. Premere due volte il pulsante  per attivare l'opzione di zoom "x4"
3. Premere nuovamente il pulsante  per uscire dall'opzione di zoom

NOTA: Questa funzione non è disponibile quando è attiva la modalità SCHERMO DIVISO.

4.16 Cambio tra le unità Bambino (Videocamere) Accoppiate

- Per passare fra le telecamere abbinata - premere brevemente il pulsante di CAMBIO TELECAMERA (10) sull'unità del genitore.

NOTA: Questa funzione è a disposizione solo qualora siano associate due o più videocamere.

4.17 Regime di Scan – Cambio Automatica tra le unità Bambino (Videocamere) Accoppiate

Il regime SCAN (loop) può essere impostato ed ogni unità Bambino sarà visualizzata sullo schermo per 15 secondi e poi lo schermo passa automaticamente sull'unità Bambino successiva.

- Presione y mantenga el botón interruptor de cámara (10) para activar el modo de ESCANEADO automático. El mensaje SCAN MODE ON aparecerá en la pantalla y un símbolo circular se mostrará junto al número de la cámara, en la parte superior de la pantalla LED.
- Presione el botón del interruptor de la cámara (10) para desactivar el modo SCAN automático.

4.18 Impostazione Schermo Divisio

È possibile vedere immagini da due unità del bambino una accanto all'altro sull'unità del genitore consentendo l'impostazione di SCHERMO DIVISO.

1. Premere il Pulsante Schermo Divisio (11) per attivare la modalità di divisione dello schermo.
2. Premere il pulsante Schermo Divisio (11) per disattivare la modalità di divisione

NOTA: Questa funzione è a disposizione solo qualora siano associate due o più videocamere

NOTA: Se sono abbinata 4 fotocamere ed è selezionata la modalità di divisione dello schermo, si vedranno le fotocamere 1 e 2 in una visualizzazione a schermo diviso e le fotocamere 3 e 4 nella visualizzazione a schermo diviso successiva.

4.19 Hablar con el Bebé

- Premere e tenere premuto il pulsante di risposta (12) e parlare nel microfono (13) sull'unità Genitore per parlare al bambino oppure al partner nella camera del bambino tramite l'unità Bambino.
- Rilasciare il pulsante alla fine della comunicazione.

NOTA: Quando la funzione "Talk To Baby" è in uso, non si possono sentire i suoni provenienti dall'unità Bambino. Rilasciando il pulsante TALK tornano ad essere trasmessi i suoni provenienti dalla camera del bambino.

4.20 Accensione/ spegnimento dello schermo dell'unità genitore (solo modalità audio)

- Premere il pulsante di alimentazione **(1)** per accendere / spegnere lo schermo LCD.

5. Manutenzione

Tutte le operazioni di manutenzione sotto indicate possono essere fatte solo sulle unità Bambino e Genitore staccate dalla corrente.

- Pulire la superficie delle unità Bambino e Genitore con un panno non peloso.
- Non utilizzare mai alcun tipo di detergente o solvente.
- Se le unità si sporcano, utilizzare un panno leggermente umido per pulire le superfici, facendo attenzione a non far entrare acqua in nessuna apertura.

6. Risoluzione problem

Problema	Possibile causa e soluzione
Unità Genitore non riceve segnale	<ul style="list-style-type: none"> • Gli adattatori di alimentazione non sono connessi correttamente. • Assicurarsi che le unità Bambino e Genitore sono accese. • Mettere l'antenna del monitor nella posizione verticale • Assicurarsi che le unità Bambino e Genitore non sono troppo distanti una dall'altra. • Unità Bambino and Unità Genitore non sono accoppiate correttamente. Rivedere le istruzioni di accoppiamento.
Interferenze o scarsa ricezione	<ul style="list-style-type: none"> • Mettere l'unità Bambino più vicina all'unità Genitore. • Utilizzo di altri prodotti a 2,4 GHz quali rete senza fili (router Wi-Fi), sistemi Bluetooth oppure forno a microonde possono causare delle interferenze. Tenere il baby monitor lontano almeno 5 piedi (1,5 m) da questo tipo di prodotti oppure spegnerli se si mostrano causa delle interferenze. • Le unità Bambino o Genitore possono essere troppo vicine agli oggetti metallici. • Il livello di batteria è basso.
Immagine bloccata sull'unità Genitore	<ul style="list-style-type: none"> • Operare il riavvio dell'unità Bambino (staccare l'adattatore di alimentazione dalla rete, aspettare circa 5 secondi a di nuovo collegare l'adattatore alla rete). • Resettare l'unità Genitore premendo il pulsante Reimposta Foro (16), che si trova sulla parte posteriore dell'unità del genitore, sotto la Antenna (15).

Problema	Possibile causa e soluzione
Dalle unità si sente un suono forte e stridulo (feedback, statico)	<ul style="list-style-type: none"> L'unità Bambino e l'unità Genitore sono troppo vicine una all'altra. Allontanarle. Il volume impostato sull'unità Genitore è troppo alto. Abbassare il volume.
Sull'unità Genitore non si sentono i suoni emessi dal bambino	<ul style="list-style-type: none"> Il volume impostato sull'unità Genitore è troppo basso. Aumentare il volume. Il livello di batteria è basso. Ricaricare la batteria.
Rumori di sottofondo	<ul style="list-style-type: none"> In un ambiente silenzioso che circonda l'unità Genitore abbassare il volume sulla propria unità Genitore sul livello 3 o più basso. In un ambiente rumoroso che circonda l'unità Genitore impostare il volume sulla propria unità Genitore al livello massimo.
Immagini visualizzate sono in nero e bianco	<ul style="list-style-type: none"> La visione notturna automatica è accesa. Aumentare l'illuminazione intorno alla telecamera per forzare l'uscita del monitor dalla modalità di visione notturna.
Linee attraverso lo schermo	<ul style="list-style-type: none"> La lente della telecamera è sporca. Seguire la procedura di manutenzione. Confermare che gli adattatori di alimentazione sono connessi correttamente. Resettare l'unità Genitore premendo il pulsante Reimposta Foro (16), che si trova sulla parte posteriore dell'unità del genitore, sotto la antenna (15).
Lineas o marcas en la pantalla	<ul style="list-style-type: none"> L'adattatore di alimentazione non è connesso correttamente. Collegare ad un'altra presa. Cambia fra gli adattatori di alimentazione dell'unità del bambino e dell'unità del genitore

IMPORTANTE: Qualora la consultazione dei problemi e delle loro risoluzioni non aiuti a risolvere il problema, rivolgersi al nostro centro di assistenza tramite:

Email - support@babysensemonitors.com

Telephone Number - (+972) 3-9566604 (INTERNATIONAL)

7. Caratteristiche

Frequenza	<ul style="list-style-type: none"> • VBM55
Tipo di modulazione	<ul style="list-style-type: none"> • 2.4GHz FHSS
Velocità trasmissione dati	<ul style="list-style-type: none"> • GFSK
Larghezza di banda del canale	<ul style="list-style-type: none"> • 4 Mbps
Raggio d'azione	<ul style="list-style-type: none"> • 3.5 MHz
Tensione d'ingresso	<ul style="list-style-type: none"> • Up to 980 feet / 300 meters (spazio aperto – no ostacoli)
Adattatore di alimentazione	<ul style="list-style-type: none"> • 5V, 1.2 A
Frequenza	<ul style="list-style-type: none"> • Input: 100-240VAC 50 / 60Hz, 200mA Max; • Output: 5V, 1.2A;
Schermo LCD	<ul style="list-style-type: none"> • 5.5" TFT LCD (1920*1080 pixel)
Batteria ricaricabile (integrata nell'unità Genitore)	<ul style="list-style-type: none"> • Modèle : 6048115P • 3,8 V, 5000 mAh
Tempo di funzionamento con batteria completamente carica (unità genitore)	<ul style="list-style-type: none"> • Approx. up to 20 hours (VOX on) • Approx. up to 12 hours (Monitore on)
Potenza di trasmissione	<ul style="list-style-type: none"> • 18dBm
Tipo di registratore di immagini	<ul style="list-style-type: none"> • 1/2.9" Color CMOS
Tipo dei LED infrarossi	<ul style="list-style-type: none"> • 940nm
Ambiente di utilizzo	<ul style="list-style-type: none"> • Solo per uso interno; Temperatura: • °104-32F / °40-0 C • Umidità: dal %5 al %90 rh. (umidità relativa)

8. Condizioni di Garanzia

Per noi la qualità è un aspetto molto importante. Per questo motivo tutti i nostri prodotti sono coperti da un anno di garanzia dalla data di primo acquisto. La garanzia si riferisce ai difetti di produzione e dei materiali. Nel caso delle domande riguardo la garanzia e/o l'assistenza rivolgersi al nostro centro di assistenza clienti.

9. Assistenza Clienti

Nel caso dei problemi con l'impostazione o con l'uso del prodotto consultare il paragrafo dedicato ai Problemi e le loro soluzioni dove sono riportati utili suggerimenti e indicazioni.

Nel caso di ulteriori chiarimenti riguardo l'uso del prodotto oppure per l'acquisto delle parti di ricambio o accessori contattarci tramite:

Email - support@babysensemonitors.com
Telephone Number - (+972) 3-9566604 (INTERNATIONAL)

NOTA: Si possono sempre trovare i nostri dati di contatto nel menu delle impostazioni nell'unità del genitore.

1. Premere  per accedere al menu, scegliere  e premere 
2. Premere  per uscire dal menu



IMPORTANT:

Conservare la ricevuta di acquisto e allegarla alla retropagina della copertina del presente manuale, poiché essa deve essere presentata nel caso di richiesta dell'intervento nel periodo di garanzia.

Max View

By babysense™

5.5" Geteilter Bildschirm
Full HD 1080P Video Babymonitor

Benutzerhandbuch

Drahtloser digitaler Videobabymonitor

Schauen Sie zu, hören Sie zu und sprechen Sie mit Ihrem Baby

Modell: Max View - 1 Kamera
Max View - 2 Kameras

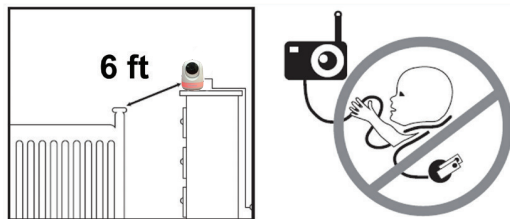
Für Fragen zu Produkten kontaktieren Sie uns bitte an:
support@babysensemonitors.com
www.babysensemonitors.com



1. Warnungen und Sicherheitshinweise

Befolgen Sie diese Sicherheitsvorkehrungen, um das Risiko eines Feuers, Verletzungen oder Produktschäden zu vermeiden. Lesen Sie und bewahren Sie die Anweisungen auf: Es ist sehr wichtig, dass Sie alle Sicherheits- und Bedienungsanweisungen durchlesen, bevor Sie den Babysense-Videomonitor bedienen. Bitte bewahren Sie Ihren Kaufbeleg auf, da Sie diesen benötigen, wenn ein Garantieservice erforderlich ist.

1.1 WARNUNGEN:



- **STRANGULATIONSGEFAHR:** Kinder können sich in den Kabeln verwickeln. Vergewissern Sie sich, dass sich die Babyeinheit, die Elterneinheit und das Netzadapterkabel für Ihr Baby und andere kleine Kinder immer in einem Abstand von mindestens 6 Fuß befinden.
- **ERSTICKUNGSGEFAHR:** Dieses Produkt enthält kleine Teile, die ein Erstickten verursachen können. Seien Sie vorsichtig beim Auspacken und Zusammenbauen des Produkts und halten Sie die kleinen Teile von Kindern fern.
- **ERSTICKUNGSRISIKO:** Alle Verpackungsmaterialien und Schutzfolien von Kindern fernhalten.
- **GEFAHR DURCH STROMKABEL:** Um mögliche Gefahren durch Stromkabel zu vermeiden, sollten die Stromkabel gesichert und niemals an oder in der Nähe des Kinderbettchens aufgehängt werden. Legen Sie die Babyeinheit oder Elterneinheit niemals in die Wiege, das Kinderbettchen oder den Laufstall Ihres Babys.
- **NICHT GROB UMGEHEN, WERFEN SIE NICHT UND LASSEN SIE NICHT FALLEN:** Der Babysense-Videomonitor ist ein hochwertiges elektronisches Gerät, das mit Vorsicht zu behandeln ist.
- Dieses Produkt ist NUR für den Einsatz in INNENRÄUMEN KONZIIPIERT.
- **WASSER UND FEUCHTIGKEIT:** Das Produkt darf nicht dem Regen, Feuchtigkeit oder Wasserspritzern ausgesetzt werden. Verwenden Sie das Produkt niemals im Wasser oder in der Feuchtigkeit, oder in der Nähe von Feuchtigkeit oder Wasser.
- **DIESES PRODUKT KANN DIE VERANTWORTUNGSFÄHIGE ÜBERWACHUNG VON ERWACHSENEN NICHT ERSETZEN:** Ihr Videomonitor ist als Hilfsmittel konzipiert und sollte nicht als Ersatz für eine verantwortungsvolle und ordnungsgemäße Aufsicht eines Kindes durch einen Erwachsenen verwendet werden
- **STROMQUELLE:** Dieses Produkt darf nur mit den vom Hersteller gelieferten AC Netzadaptern verwendet werden, die in diesem Paket enthalten sind.

- **BELÜFTUNG:** Dieses Produkt darf nicht auf einem Bett, Sofa, Teppich oder ähnlichen Oberflächen verwendet werden, die die Belüftung oder den Lautsprecheröffnungen blockieren könnten; oder es darf nicht auch in einem umschlossenen Raum wie etwa in einem Bücherregal oder einer Schublade verwendet werden, wo der Luftfluss beeinträchtigt werden könnte. Decken Sie niemals dieses Produkt mit Kleidung, Handtüchern, Decken oder anderen Gegenständen ab.
- **DIESES PRODUKT IST KEIN SPIELZEG:** Es muß außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahrt werden.
- **HALTEN SIE VON WÄRMEQUELLEN FERN:** Dieses Gerät darf keinen direkten Wärmequellen ausgesetzt werden. Das Gerät darf nicht direktem Sonnenlicht ausgesetzt werden, wie zum Beispiel einer Kerze, einem Ofen, einem Heizkörper, einem Heizregister oder einem anderen Gerät mit intensiver Wärmeeinstrahlung.
- **BATTERIE (AKKU):** Bevor Sie das Produkt verwenden, empfehlen wir Ihnen, die Batterie (Akku) der Elterneinheit vollständig aufzuladen, damit sie auch dann weiter funktioniert, wenn Sie sie vom Stromnetz entfernen, um sie an einen anderen Ort zu transportieren.
- **INSTALLATIONSORT:** Der Installationsort spielt eine wichtige Rolle für den ordnungsgemäßen Betrieb. Halten Sie daher einen Abstand von mindestens 5 Fuß zu anderen elektronischen Geräten, wie zum Beispiel zu Mikrowellenherden oder Wi-Fi-Routern, da diese Störungen verursachen könnten. Wenn dies passiert, verschieben Sie in diesem Fall die Baby- und Elterneinheit an einen anderen Ort.
- **REICHWEITE:** Die Reichweite aller Baby-monitore wird immer in einem offenen Raum gemessen. Die tatsächliche Reichweite kann aufgrund von umweltbedingten Hindernissen (zum Beispiel Betonmauern) verkürzt werden.
- **FALLS REPARATUREN ANFALLEN:** Dieses Produkt darf nur von qualifiziertem Personal gewartet werden.
- **VERSUCHEN SIE NICHT, DAS PRODUKT ZU ÖFFNEN UND ZU REPARIEREN:** Falls Sie Probleme mit dem Produkt haben, wenden Sie sich bitte an den autorisierten Händler.
- Bei ungewöhnlichen Geräuschen oder Gerüchen, die vom Gerät ausgehen, trennen Sie das Produkt sofort von der Steckdose und wenden Sie sich an einen autorisierten Händler.
- Bei Verschmutzung des Produktes, wischen Sie die Oberflächen mit einem weichen feuchten Tuch ab. Dabei achten Sie darauf, dass kein Wasser in die Öffnungen gelangt.

WICHTIG: Der Babysense-Videomonitor ist nur dazu bestimmt, die Stimme des Babys zu hören und die Bilder des Babys zu sehen. Dieses Produkt ist kein medizinisches Gerät und sollte nicht als Ersatz für eine verantwortungsvolle Aufsicht durch einen Erwachsenen verwendet werden. Es ist wichtig, dass Sie Ihr Baby persönlich und regelmäßig überprüfen/kontrollieren.

1.2 Sicherheitshinweise für AC Netzadapter

- Der Adapter darf keinen direkten Wärmequellen ausgesetzt werden, wie zum Beispiel einer Kerze, einem Ofen, einem Heizkörper, einem Heizregister oder einem anderen Gerät mit intensiver Wärmeeinstrahlung.
- Während eines ständigen Betriebs wird der Netzadapter spürbar warm. Dies ist normal und sollte keinen Grund zur Besorgnis sein.
- Überprüfen Sie die Unversehrtheit des Stromkabels und des Steckers.
- Der Adapter ist mit entsprechender Sorgfalt zu behandeln: Bitte nicht grob umgehen, nicht werfen und nicht fallen lassen.
- Beim Entfernen des Netzadapters aus der Wandsteckdose, ziehen Sie den Stecker aus der Buchse.
- Ziehen Sie nicht an den Kabeln oder biegen Sie das Kabel nicht, da dadurch ein zusätzlicher Druck auf Kabel entsteht und dies zu Schäden führen könnte.

- Berühren Sie den Netzadapter nicht mit feuchten Händen oder lassen Sie keine Flüssigkeiten auf ihn gießen.
- Vergewissern Sie sich, dass die Hauptadapterkabel für Ihr Baby und andere kleine Kinder nie zugänglich sind. Um mögliche Gefahren durch Stromkabel zu vermeiden, sollten die Kabel gesichert und niemals an oder in der Nähe des Kinderbettchens aufgehängt werden.
- Ersetzen Sie nicht die Stecker oder Kabel Ihres Netzadapters. Dieses Produkt darf nur mit den vom Hersteller gelieferten AC Netzadaptern verwendet werden, die in diesem Paket enthalten sind.
- Niemals schneiden Sie, beschädigen Sie oder biegen Sie das Stromkabel.
- Legen Sie keine Gegenstände auf das Stromkabel, welche Überhitzung, Beschädigung, Verbrennung und Stromschlag verursachen können.
- Lassen Sie den Netzadapter nicht an der Wandsteckdose angeschlossen, wenn er nicht an die Baby- oder Elterneinheit angeschlossen ist.

WARNUNG :

- Ersetzen Sie das Stromkabel nicht durch andere als Originalersatzteile. Ein unsachgemäßer Anschluss kann einen Stromschlag verursachen.
- Platzieren Sie das AC Netzadapterkabel nicht an einem Ort mit hohem Verschleiß. Verwenden Sie niemals ein ausgefranztes oder beschädigtes Kabel.
- Nur zum Gebrauch in Innenräumen bestimmt.

1.3 Sicherheitsanweisungen für Li-Ionen-Batterie (Nicht entfernbare vorinstallierte Batterie)

- Versuchen Sie nicht, die elektrischen oder mechanischen Funktionen des Geräts zu reparieren oder einzustellen.
- Zerlegen, schneiden, öffnen, zerquetschen, biegen, durchlöchern oder zerkleinern Sie keine Zellen oder Batterien.
- Wenn die Batterie ausläuft, lassen Sie die Batterieflüssigkeit nicht mit Haut oder Augen in Berührung kommen. Wenn dies passiert, spülen Sie sofort die betroffenen Bereiche mit Wasser ab und suchen Sie einen Arzt auf.
- Die Batterie (Akku) darf keinem direkten Sonnenlicht oder Wärmequellen ausgesetzt werden, wie zum Beispiel einer Kerze, einem Ofen, einem Heizkörper, einem Heizregister oder einem anderen Gerät mit intensiver Wärmeeinstrahlung.
- Versuchen Sie keine Fremdkörper in die Batterie einzufügen, oder sie zu modifizieren, zu erneuern, und versuchen Sie auch nie, die Batterie (Akku) in Wasser oder andere Flüssigkeiten tauchen oder diesem aussetzen. Batteries können bei Beschädigung explodieren.
- Verwenden Sie nur die mit dem Produkt gelieferte Batterie oder denselben Typ, der vom Hersteller oder seinen autorisierten Händlern verkauft wird. Die unsachgemäße Verwendung oder Verwendung nicht zugelassener Batterien kann Brände und Explosionen oder andere Gefahren zur Folge haben und kann zum Erlöschen der Garantie führen.
- Wenn Sie der Meinung sind, dass die Batterie (Akku) beschädigt wurde, entfernen Sie das Produkt aus dem Ladegerät und stellen Sie die Nutzung des Produktes ein.
- Verwenden Sie niemals eine beschädigte Batterie (Akku).

1.4 Informationen zur Entsorgung von Produkt

Entsorgen Sie die Produkt (Nicht entfernbare vorinstallierte Batterie) immer am Ende ihrer Dauerhaltbarkeit auf eine umweltgerechte Art und Weise und in Übereinstimmung mit den örtlichen Abfallentsorgungsanforderungen. Alle Karton- und Papierverpackungsmaterialien sollten gemäß den Abfallvorschriften der örtlichen Behörden recycelt werden.

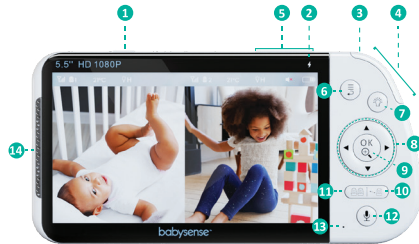
Vielen Dank, dass Sie sich für den Babysense-Videomonitor von Hisense Ltd. entschieden haben.

2. Übersicht

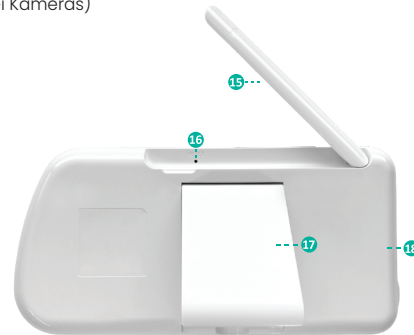
2.1 Packungsinhalt

- Elterneinheit x 1
- Babyeinheit x 1 (x 2 im Max View – 2 Modell mit zwei Kameras)
- UK-Netzadapter mit EU-Stecker x 2 (x 3 im Max View – 2 Modell mit zwei Kameras)
- Schraubensatz für Wandmontage x 1 (x 2 im Max View – 2 Modell mit zwei Kameras)
- Benutzerhandbuch x 1

2.2 Übersicht über die Elterneinheit



1. EINSCHALTEN / AUSSCHALTEN / SCHLAF-Taste
2. Ladelampe LED
3. Betriebsanzeige LED
4. Lautstärkepegel per LED Anzeige
5. Lauter / Leiser-Taste
6. MENU/EXIT-Taste
7. Nachtlicht
8. Menü-Navigationstasten; Pan & Tilt Navigationstasten
9. OK/ZOOM-Taste



10. Kameraschalter-Taste
11. Geteilter Bildschirm - Taste
12. Zurücksprechen - Taste
13. Mikrofon
14. Sprecher
15. Antenne
16. Loch Zurücksetzen (unter dem Antenne)
17. Ständer
18. Ladeanschluss

2.3 Übersicht über die Babyeinheit

19. Infrarot-LEDs
20. Objektiv
21. Lichtsensor (Nachtsicht)
22. Betriebsanzeige LED
23. Mikrofon
24. Sprecher
25. Nachtlicht
26. Temperatursensor
27. EIN/AUS-Schalter
28. Ladeanschluss
29. Kopplungstaste (Auf der Unterseite)



3. Erste Schritte

3.1 Einschalten der Babyeinheit (Kamera)

- Verbinden Sie den Kamera-Netzadapter mit der Ladeanschluss **(28)** auf der Unterseite der Babyeinheit.
- Stecken Sie den AC Netzadapter in die Wandsteckdose.
- Stellen Sie sicher, dass der EIN/AUS-Schalter **(27)** auf EIN steht.
- Das Gerät wird automatisch eingeschaltet und die grüne Betriebsanzeige LED **(22)** leuchtet auf.
- Verwenden Sie den EIN/AUS-Schalter **(27)**, um die Babyeinheit auszuschalten.

HINWEIS: Verwenden Sie nur den in diesem Paket enthaltene AC Netzadapter.

3.2 Einschalten der Elterneinheit

- Verbinden Sie das Netzadapter der Elterneinheit mit der Ladeanschluss **(18)** auf der rechten Seite der Elterneinheit.
- Stecken Sie den AC Netzadapter in die Wandsteckdose.
- Drücken Sie und dann halten Sie die Netztaaste **(1)** oben auf der linken Seite der Elterneinheit 2 Sekunden gedrückt, um die Einheit einzuschalten.
- Wenn die Elterneinheit eingeschaltet ist, leuchtet die grüne Betriebsanzeige LED **(3)** auf und das „Babysense Video“-Logo wird auf dem LCD angezeigt.
- Drücken Sie und dann halten Sie die Ein/Aus-Taste **(1)** oben links an der Elterneinheit 5 Sekunden gedrückt, um die Einheit auszuschalten.

HINWEIS: Verwenden Sie nur der in diesem Paket enthaltene AC Netzadapter.

HINWEIS: Die Elterneinheit wird mit einer eingebauten wiederaufladbaren Li-Ionen-Batterie (Akku) (3,8 V 5000 mAh) ausgeliefert. Wir empfehlen soweit möglich, lassen Sie die Elterneinheit angeschlossen, um die Batterie (Akku) aufzuladen.

3.3 Aufladen der Elterneinheit

- Verbinden Sie das Netzadapter der Elterneinheit mit der Ladeanschluss **(18)** auf der rechten Seite der Elterneinheit.
- Stecken Sie den AC Netzadapter in die Wandsteckdose.
- Während das Gerät die Batterie der Elterneinheit auflädt, leuchtet die Ladelampe LED **(2)** rot auf, um den Ladevorgang anzuzeigen.
- Wenn die Einheit eingeschaltet ist, erscheint in der oberen rechten Ecke des LCD-Bildschirms das Batterieladungssymbol (Akkuladungssymbol) (ändernde Balken).
- In der rechten oberen Ecke des LCD-Bildschirms erscheint die Anzeige für die vollaufgeladene Batterie (4 feste Balken), welche anzeigt, dass die Batterie (Akku) vollständig aufgeladen ist. Die Ladelampe-LED **(2)** wird rot, während der Akku geladen wird. Die Ladelampe-LED **(2)** wechselt auf grün sobald die Batterie vollständig aufgeladen ist..

HINWEIS: Es wird empfohlen, vor der ersten Gebrauch oder nach einer langen Lagerung des Produkts die Batterie der Elterneinheit vollständig aufzuladen, bevor der Monitor in Betrieb genommen wird. Es dauert ungefähr 8 Stunden, um die Batterie (der Akku) vollständig aufzuladen.

HINWEIS: Der Monitor kann während des Ladevorgangs normal betrieben werden.

HINWEIS: Warnung vor schwacher Batterie – Das Batteriesymbol auf dem LCD-Bildschirm leuchtet rot, um anzuzeigen, dass die Batterie schwach ist. Die Warnung wird von einem akustischen Piepton begleitet, der darauf hinweist, dass die Batterie aufgeladen werden muss.












* Die Alarmlautstärke kann im Menü der Elterneinheit eingestellt werden. Weitere Informationen finden Sie im Warnabschnitt "Lautstärkeinstellung".

3.4 Einstellung

- Wenn sowohl die Baby- als auch die Elterneinheit eingeschaltet sind, zeigt das Display auf der Elterneinheit das von der Babyeinheit aufgenommene Video an.
- Die Babyeinheit ist bei Lieferung mit der Elterneinheit gekoppelt. Es ist nicht erforderlich, die Einheiten erneut zu koppeln, es sei denn, die Babyeinheit verliert ihre Verbindung zur Elterneinheit. Befolgen Sie die beschriebenen Anweisungen in Abschnitt, um die Kopplung Ihrer Einheiten zu erneuern oder eine neue / zusätzliche Babyeinheit zu koppeln.
- Die Babyeinheit sollte mindestens 6 Fuß vom Babybett entfernt auf einer flachen Oberfläche aufgestellt werden. Alternativ kann es auch an der Wand angebracht werden.
- Stellen Sie die Babyeinheit niemals in die Wiege, das Babybettchen oder den Laufstall.
- **Vergewissern Sie sich, dass die Stromkabel und der Netzadapter für Babys und andere kleine Kinder nicht zugänglich und erreichbar sind.**
- **Um eine Strangulationsgefahr zu vermeiden, sollten die Netzkabel gesichert werden und niemals an der Wiege/an dem Kinderbettchen oder in der Nähe des Babys aufgehängt werden.**
- Stellen Sie den Babymonitor an einem Ort auf, an dem die Luft frei zirkulieren kann, und vermeiden Sie das Blockieren der Belüftung und Lautsprecheröffnungen.
- Richten Sie die Kamera(s) so aus, dass der Sichtbereich optimal ist: Wählen Sie einen Ort für die Kamera aus, der eine klare Sicht auf den zu überwachenden Bereich bietet, der staubfrei ist und nicht in Sichtweite einer starken Lichtquelle oder direktem Sonnenlicht liegt. Installieren Sie die Kamera nicht an dicken Wänden oder Hindernissen zwischen der Kamera und dem Monitor.
- Um Elterneinheit und Babyeinheit zusammen verwenden zu können, müssen Sie eine Funkverbindung zwischen ihnen herstellen können. Die Reichweite kann durch Umgebungsbedingungen / Hindernisse beeinflusst werden (Weitere Informationen finden Sie im Abschnitt "Fehlerbehebung" - "Störungen oder schlechter Empfang").







4. Monitor - Bedienungsanleitung

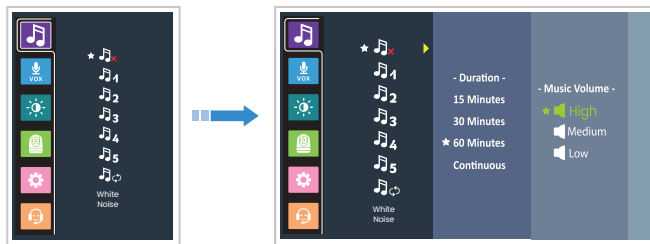
4.1 Übersicht über Menüsymbole

	----- Wiegenlied		----- Temp-Warnung
	----- VOX		----- Zeitformat
	----- Helligkeit		----- Zeitschaltuhr
	----- Kamera		----- Alarmvolumen
	----- Einstellungen	50/60Hz	----- Frequenzeinstellung
	----- Temp C/F		----- Kundenbetreuung

4.2 Einstellung in Wiegenlied & Weißes Rauschen

Sie können das Baby zum Schlafen bringen, indem Sie 5 vorprogrammierte Schlaflieder aus der Babyeinheit spielen. Der Monitor verfügt auch über einen Weißes-Rauschen-Sound, der ein schreiendes Kind beruhigt und Ihren Neugeborenen in den Schlaf bringt. Das Schlaflied und das weiße Rauschen werden von der Elterneinheit aus ferngesteuert.

1. Drücken Sie  um auf das Menü zuzugreifen, wählen Sie  und drücken Sie .
2. Drücken Sie auf die Schlafmelodie, die Sie abspielen möchten.
3. Navigieren Sie mit  um die gewünschte Dauer und Lautstärke der Musik auszuwählen.
4. Um die Wiedergabe der Schlafmelodie zu stoppen, wählen Sie .
5. Drücken Sie  um das Menü zu verlassen.



HINWEIS:

Wenn die Schlaflieder-Funktion eingeschaltet ist, wird das Schlaflied-Symbol oben auf dem LCD-Bildschirm angezeigt. Die werkseitige Einstellung der Schlaflieder ist AUS.





Bei Auswahl des Loop-Modus werden nur die 5 Melodien gespielt; das weiße Geräusch ist ausgeschlossen.

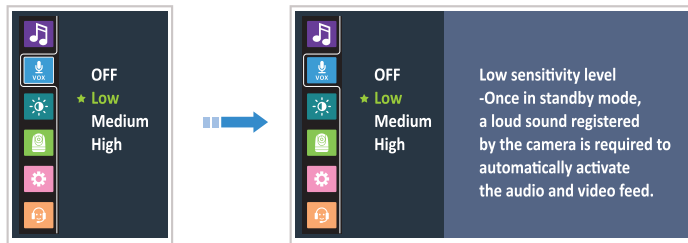
4.3 VOX Modus

Bei Verwendung der VOX-Funktion, werden die Ton- und Bildübertragungen angehalten/gestopped (Standby-Modus), wenn die Babyeinheit innerhalb von 30 Sekunden keinen Ton registriert.

Im Standby-Modus schaltet sich der LCD-Bildschirm aus. Sobald die Babyeinheit einen Ton registriert, der lauter als die eingestellte Empfindlichkeitsstufe ist, beginnt es weiter automatisch, das Signal (Ton und Bild) an die Elterneinheit zu übertragen, und der LCD-Bildschirm wird eingeschaltet.

Um den VOX-Level zu ändern, folgen Sie bitte den nachstehenden Anweisungen:

1. Drücken Sie  um auf das Menü zuzugreifen, wählen Sie  und drücken Sie .
2. Navigieren Sie mit  um die gewünschte Option auszuwählen



VOX - LOW - Niedrige Empfindlichkeitsstufe - Ein höherer Geräuschpegel erforderlich, um die Übertragung erneut zu aktivieren

VOX - MED - Mittlere Empfindlichkeitsstufe - Ein mittlerer Geräuschpegel ist erforderlich, um die Übertragung erneut zu aktivieren

VOX - HIGH - Hohe Empfindlichkeitsstufe - Ein niedriger Geräuschpegel erforderlich, um die Übertragung erneut zu aktivieren

VOX - OFF - Konstante Übertragung - kein Standby-Modus.

HINWEIS: Um das Video- und Audiosignal an der Elterneinheit manuell wieder aufzunehmen, wenn die VOX-Funktion eingeschaltet ist, Drücken Sie kurz eine beliebige Taste auf Ihrer Elterneinheit.

HINWEIS: Die VOX-StandardEinstellung ist AUS.

Wenn der VOX-Modus aktiv ist, wird das Display durch ein von einer der beiden Kameras erkanntes Geräusch aufgeweckt und zeigt die entsprechende Kamera an.

4.4 Helligkeits Anpassungen

1. Drücken Sie um auf das Menü zuzugreifen, wählen Sie und drücken Sie .
2. Navigieren Sie mit und wählen Sie die gewünschte Helligkeit.
3. Drücken Sie um das Menü zu verlassen.



4.5 Kopplung der Babyeinheit (Kamera) mit der Elterneinheit

Die Babyeinheit ist bei Lieferung mit der Elterneinheit gekoppelt. Es ist nicht erforderlich, die Einheiten erneut zu koppeln, es sei denn, die Babyeinheit verliert ihre Verbindung zur Elterneinheit. Um die Kopplung Ihrer Einheiten zu erneuern oder eine neue / zusätzliche Babyeinheit zu koppeln, befolgen Sie die nachstehenden Anweisungen:

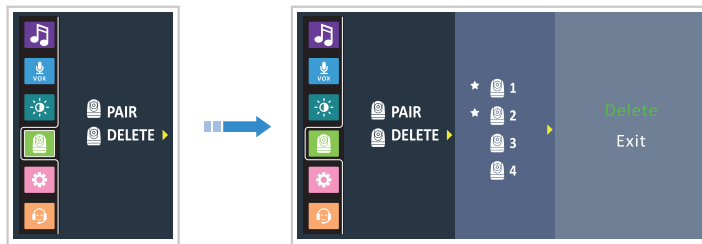
HINWEIS: Vor der Kopplung mit anderer Einheit, vergewissern Sie sich, dass die Baby- und Elterneinheiten nebeneinander stehen und eingeschaltet sind.

1. Drücken Sie um auf das Menü zuzugreifen, wählen Sie und drücken Sie .
2. Navigieren Sie mit wählen Sie die Kamera aus, die Sie koppeln möchten, und drücken Sie .
3. Drücken und halten Sie die Kopplungstaste auf der Rückseite der Kamera, bis der Kopplungsvorgang abgeschlossen ist.
4. Drücken Sie um das Menü zu verlassen.



4.6 Löschen der Babyeinheit (Kamera)

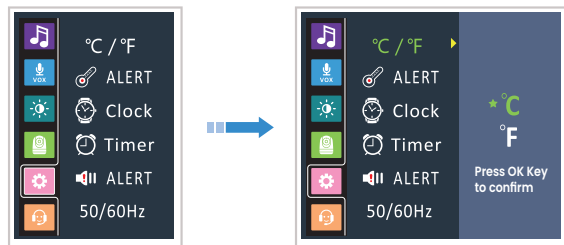
1. Drücken \equiv Sie um auf das Menü zuzugreifen, wählen 📷
2. Navigieren sie mit ⬅ wählen sie die Löschen option
3. Navigieren sie mit ⬅ wählen Sie die Kamera aus, die Sie löschen möchten
4. Navigieren sie mit ⬅ wählen sie die Löschen option, und drücken Sie ⏏
5. Drücken \equiv um das Menü zu verlassen



4.7 Temperaturskal Eneinstellung

Der Temperaturwert des Temperatursensors (**26**) auf der Rückseite der Babyeinheit wird oben auf dem Bildschirm angezeigt. Um zwischen ° F (Fahrenheit) und ° C (Celsius) umzuschalten, folgen Sie den nachstehenden Anweisungen:

1. Drücken \equiv Sie um auf das Menü zuzugreifen, wählen ⚙ und drücken Sie ⏏
2. Navigieren sie mit ⬅ um die wünschtskala auswählen
3. Drücken Sie zur Bestätigung die ⏏ Taste
4. Drücken \equiv um das Menü zu verlassen



HINWEIS: Der Monitor verfügt über einen integrierten automatischen Temperaturalarm. Der Monitor meldet (visuelle Anzeige), wenn die Temperatur im Kinderzimmer zu hoch (90 ° F und höher) oder zu niedrig (55 ° F und niedriger) ist.










HINWEIS: Vergewissern Sie sich, dass sich der Temperatursensor nicht zu nahe am Kameragehäuse befindet, da dies die korrekte Temperaturanzeige beeinflussen kann. Es wird empfohlen, den Sensor so zu strecken, dass er so weit wie möglich vom Kameragehäuse entfernt ist. Es wird außerdem auch empfohlen, die Kamera an einem Ort mit guter Luftzirkulation und nicht in einem geschlossenen Eckbereich zu stellen, wo die Temperatur meistens höher ist.

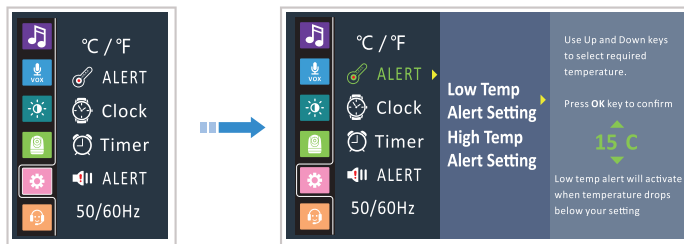
4.8 Einstellung des Temperatur-Alarm

Diese Funktion warnt, wenn die Temperatur im Kinderzimmer zu niedrig oder zu hoch ist.

HINWEIS: Standardeinstellung: <15 °C/59 °F and >31 °C/89 °F.

Befolgen Sie zum Ändern der Temperatur Alarmstufen die folgenden Anweisungen:

1. Drücken Sie  Sie um auf das Menü zuzugreifen, wählen Sie  und drücken Sie .
2. Navigieren sie mit  zum auswählen,  und drücken Sie .
3. Navigieren sie mit  um die gewünschte Option auszuwählen und Temperatur auszuwählen, und drücken Sie .
4. Drücken  um das Menü zu verlassen

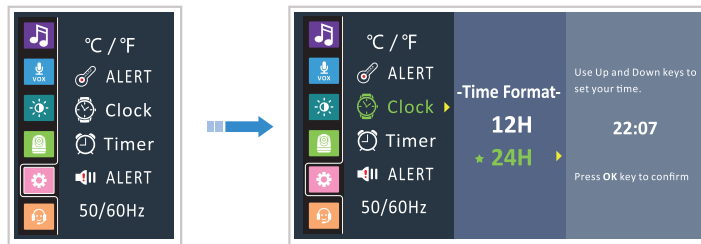


HINWEIS: Wenn Sie die Option AUS auswählen, werden alle Warnungen stummgeschaltet. Wenn der Akku schwach ist oder sich außerhalb der Reichweite befindet, ist keine akustische Benachrichtigung zu hören.

4.9 Zeit und Zeitformateinstellung

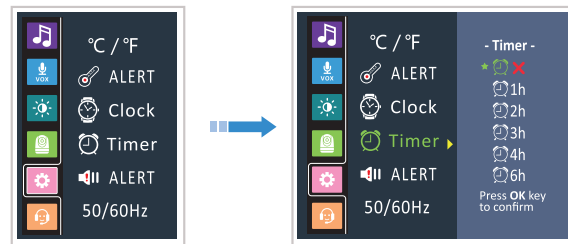
Mit dieser Funktion können Sie das gewünschte Zeitformat wählen und Ihre Zeit einstellen: 12H oder 24H und stellen Sie Ihre Zeit ein.

1. Drücken Sie um auf das Menü zuzugreifen, wählen Sie und drücken Sie .
2. Navigieren Sie mit wählen Sie und drücken Sie .
3. Navigieren Sie mit wählen Sie das gewünschte Format, und stellen Sie Ihre Zeit ein.
4. Drücken Sie zur Bestätigung die Taste.
5. Drücken Sie um das Menü zu verlassen.












4.10 Zeitschaltuhr Einstellung

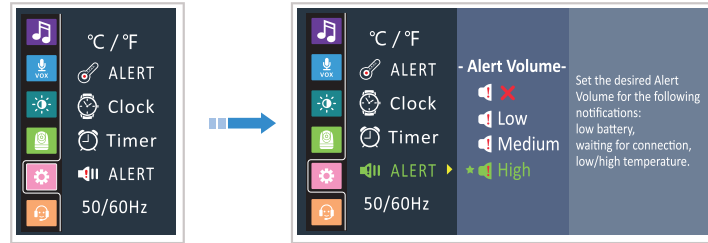
1. Drücken Sie um auf das Menü zuzugreifen, wählen Sie und drücken Sie .
2. Navigieren Sie mit wählen Sie und drücken Sie .
3. Navigieren Sie mit um die gewünschte Zeit auszuwählen.
4. Drücken Sie zur Bestätigung die Taste.
5. Drücken Sie um das Menü zu verlassen.



4.11 Warnung Alert Volume-Einstellung

Diese Einstellung steuert die Lautstärke eines akustischen "Pieptons". Wenn die Batterie (wiederaufladbare Batterie) der Elterneinheit fast leer ist, Alarm bei Hoher/Niedriger Temperatur oder außerhalb der Reichweite (keine Verbindung zur Babyeinheit). Während der Nacht können Sie eine niedrigere Lautstärke und tagsüber eine höhere Lautstärke einstellen.

1. Drücken Sie  Sie um auf das Menü zuzugreifen, wählen Sie  und drücken Sie .
2. Navigieren Sie mit  wählen Sie  und drücken Sie .
3. Navigieren Sie mit  um die gewünschte Alarmlautstärke auszuwählen
4. Drücken Sie zur Bestätigung die  Taste
5. Drücken Sie  um das Menü zu verlassen

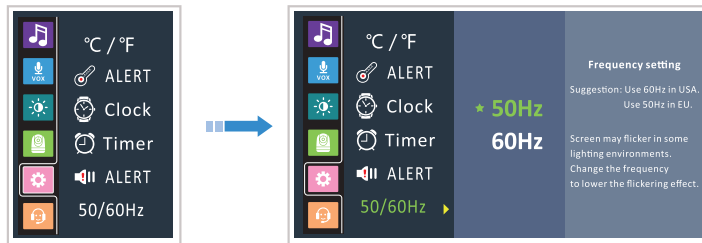


HINWEIS: Wenn Sie die Option AUS auswählen, werden alle Warnungen stummgeschaltet. Wenn der Akku schwach ist oder sich außerhalb der Reichweite befindet, ist keine akustische Benachrichtigung zu hören.

4.12 Frequenzeinstellung

Mit dieser Funktion können Sie das gewünschte Frequenzformat auswählen 60Hz (für US) oder 50Hz (für EU)
Bei bestimmten Lichtverhältnissen kann der Bildschirm flackern. Durch Ändern der Frequenzeinstellung kann das Flackern verringert werden.

1. Drücken Sie um auf das Menü zuzugreifen, wählen Sie und drücken Sie .
2. Navigieren Sie mit um die gewünschte 50Hz/60Hz und drücken Sie .
3. Navigieren Sie mit , um die gewünschte Frequenz auszuwählen
4. Drücken Sie zur Bestätigung die Taste
5. Drücken Sie um das Menü zu verlassen



4.13 Volumen Anpassungen

Drücken Sie die Lauter / Leiser-Taste (**5**), um die aus der Elterneinheit kommenden Töne zu erhöhen/verringern.

HINWEIS: Bei normalem Gebrauch wird empfohlen, die Lautstärke auf Stufe 3 und darunter einzustellen. Höhere Lautstärkestufen sind für laute / lärmige Umgebungen vorgesehen

HINWEIS: Wenn die Lautstärke an der Elterneinheit zu hoch eingestellt ist und die Baby- und Elterneinheit nahe beieinander liegen, können ungewöhnliche hohe Laufgeräusche empfindlich für menschliche Ohr hörbar sein (auch Feedback oder statische Geräusche genannt).

4.14 Nachtlcht

Dieser Monitor verfügt über ein in die Babyeinheit (25) integriertes Nachtlcht, mit dem Sie aus der Ferne ein beruhigendes tröstendes sanftes Licht im Babyzimmer aktivieren können. Sie können zwischen 3 Helligkeitsstufen (von niedrig bis hoch) und 6 Farben wählen.




- Drücken Sie die  Taste an Ihrer Elterneinheit, um die gewünschte Lichtintensität auszuwählen. Sie können auch den Regenbogenmodus wählen, bei dem die Farben automatisch zwischen allen 6 Farben in der gewählten Intensität und Geschwindigkeit wechseln.

HINWEIS: Das Statussymbol Nachtlcht wird oben auf dem LCD-Bildschirm angezeigt.



4.15 Digitaler Zoom

Dieses Babyfon verfügt über zwei Zoom-Stufen: x2 und x4.

1. Drücken  Sie die Taste einmal, um sie zu aktivieren "x2" zoom option
2. Drücken  Sie die Taste zweimal, um sie zu aktivieren "x4" zoom option
3. Drücken  Sie die Taste erneut, um die zoomoption zu verlassen

HINWEIS: Diese funktion ist nur verfügbar, wenn der GETEILTE BILDSCHIRM modus aktiviert ist.

4.16 Umschalten zwischen den gekoppelten Babyeinheiten (Kameras)

- Um zwischen gekoppelten kameras umzuschalten – drücken Sie kurz die Kameraschalter **(10)** an Ihrer Elterneinheit.

HINWEIS: Diese Funktion ist nur verfügbar, wenn zwei oder mehr kameras gekoppelt sind.

4.17 Scanmodus – Automatisches Umschalten zwischen den gekoppelten Babyeinheiten (Kameras)

Sie können den SCAN-Modus (Loop) einstellen und jede gekoppelte Babyeinheit wird 15 Sekunden lang auf dem Bildschirm angezeigt, und anschließend wechselt der Bildschirm automatisch zur nächsten gekoppelten Babyeinheit.

- Halten Sie die Taste KAMERASCHALTER gedrückt **(10)** um den automatischen SCAN-Modus zu aktivieren. Die Meldung SCAN MODE ON erscheint auf dem Bildschirm und ein Loop-Symbol erscheint neben der Kameranummer am oberen Rand des LCD-Bildschirms.
- Drücken Sie die Taste KAMERASCHALTER gedrückt **(10)** Um diesen SCAN-Modus zu deaktivieren.

4.18 Einstellung für Geteilten Bildschirm

Sie können Bilder von zwei Babyeinheiten nebeneinander auf Ihrer Elterneinheit sehen, indem Sie die Einstellung Geteilten Bildschirm aktivieren.

1. Drücken Sie die Taste Geteilter Bildschirm **(11)**, um den Modus Geteilter Bildschirm zu aktivieren.
2. Drücken Sie die Taste Geteilter Bildschirm **(11)**, um den Geteilten Bildschirm zu deaktivieren.

HINWEIS: Diese Funktion ist nur verfügbar, wenn zwei oder mehr Kameras gekoppelt sind.

HINWEIS: Wenn 4 Kameras gekoppelt sind und der Modus Geteilter Bildschirm ausgewählt ist, werden die Kameras 1 und 2 in einer geteilten Bildschirmansicht und die Kameras 3 und 4 in der nächsten Geteilten Bildschirmansicht angezeigt.

4.19 Sprechen Sie mit dem Baby

- Halten Sie die Zurücksprechen – Taste **(12)**, und sprechen Sie in das Mikrofon **(13)** um mit Ihrem Baby oder Partner im Kinderzimmer mit Hilfe von Babyeinheit zu sprechen.
- Lassen Sie die Taste los, wenn Sie mit dem Sprechen fertig sind.

HINWEIS: Während die funktion "Sprechen Sie mit dem Baby" verwendet wird, besteht keine Möglichkeit, die Geräusche von der Babyeinheit zu hören. Wenn Sie die Zurücksprechen –Taste loslassen, können Sie die Geräusche aus dem Kinderzimmer wieder hören.

4.20 Schalter des Displays des Elterngeräts

- Durch Drücken der Taste POWER **(1)** wird das LCD-Display eingeschaltet

5. Wartung

Alle folgenden sartungsvorgänge sollten nur dann durchgeführt werden, wenn die Baby- und elterneinheiten vom Netz getrennt sind.

- Reinigen sie die Oberflächen der Baby- und elterneinheiten mit einem weichen, fusselfreien Tuch.
- Verwenden sie niemals reinigungsmittel oder lösungsmittel.
- Wenn die kameralinse ist verschmutzt, wischen sie ihre oberflächen mit einem leicht feuchten Tuch ab. Achten sie darauf, dass kein wasser in die Öffnungen gelangt.

6. Fehlerbehebung

Problem	Mögliche Ursache / Lösung
Elterneinheit hat kein Empfang	<ul style="list-style-type: none"> • Die Netzadapter sind möglicherweise nicht richtig angeschlossen. • Vergewissern Sie sich, dass die Baby- und Elterneinheit eingeschaltet sind. • Stellen Sie die Monitorantenne auf die senkrechte Position. • Vergewissern Sie sich, dass die Baby- und Elterneinheiten nicht weit voneinander entfernt liegen. • Baby- und Elterneinheiten sind möglicherweise nicht richtig gekoppelt. Befolgen Sie die KOPPLUNGSANLEITUNG.
Störungen oder schlechter Empfang	<ul style="list-style-type: none"> • Stellen Sie die Babyeinheit näher an die Elterneinheit. • Die Verwendung anderer 2,4-GHz-Produkte, zum Beispiel drahtlose Netzwerke (Wi-Fi-Router), Bluetooth-Systeme oder Mikrowellengeräte, kann Störungen bei diesem Produkt verursachen, deswegen halten Sie den Babymonitor mindestens 5 Fuß (1,5 m) von diesen Typen des Produkts entfernt, oder schalten Sie sie aus, falls sie scheinbare Störungen verursachen. • Die Baby- oder Elterneinheiten befinden sich möglicherweise zu nah an den Metallgegenständen. • Möglicherweise ist der Batteriestrom (Akku) zu niedrig.
Bild auf der Elterneinheit ist eingefroren (angehalten)	<ul style="list-style-type: none"> • Starten Sie die Babyeinheit neu (ziehen Sie den Netzadapter aus der Wandsteckdose, warten Sie ca. 5 Sekunden und stecken Sie ihn wieder in die Wandsteckdose). • Setzen Sie die Elterneinheit zurück, durch Drücken der Loch Zurücksetzen (16), die sich auf der Rückseite der Elterneinheit unter dem Antenne (15).

Problem	Mögliche Ursache / Lösung
Man hört ein ungewöhnliches hohes Laufgeräusch von den Einheiten (Feedback, statisch)	<ul style="list-style-type: none"> • Die Babyeinheit und die Elterneinheit sind möglicherweise zu nahe beieinander. Stellen Sie sie weiter auseinander. • Die Lautstärke der Elterneinheit ist möglicherweise zu hoch eingestellt. Verringern Sie die Lautstärke.
Die Babygeräusche der Elterneinheit sind nicht zu	<ul style="list-style-type: none"> • Die Lautstärkeeinstellung an der Elterneinheit ist möglicherweise zu niedrig. Die Lautstärke erhöhen. • Die Batterieleistung ist möglicherweise zu niedrig. Laden Sie die Battery (Akku) auf.
Hintergrundgeräusche	<ul style="list-style-type: none"> • In einer ruhigen Umgebung, die die Elterneinheit umgibt, verringern Sie die Lautstärke Ihrer Elterneinheit auf Stufe 3 und darunter. • In einer lauten Umgebung, die die Elterneinheit umgibt, erhöhen Sie die Lautstärke auf den maximalen Pegel.
Das Bild ist schwarz und weiß	<ul style="list-style-type: none"> • Der automatische Nachtsichtmodus ist möglicherweise eingestellt. Schalten Sie die Raumbelichtung ein, um den Nachtsichtmodus zu beenden.
Linien / Flecken auf dem Bildschirm	<ul style="list-style-type: none"> • Das Objektiv ist verschmutzt. Befolgen Sie die Wartungsprozedur. • Vergewissern Sie sich, dass die Netzadapter ordnungsgemäß angeschlossen sind. • Setzen Sie die Elterneinheit zurück, durch Drücken der Loch Zurücksetzen (16), die sich auf der Rückseite der Elterneinheit unter dem Antenne (15).
The rechargeable battery will not charge, or no charge light shows	<ul style="list-style-type: none"> • Das Netzadapter ist möglicherweise nicht richtig angeschlossen. • Wechseln Sie zu einer anderen Wandsteckdose. • Wechseln Sie zwischen den Netzadaptern der Babyeinheit und der Elterneinheit.

WICHTIG: Wenn die oben beschriebene Anleitung zur Fehlerbehebung Ihnen bei der Lösung Ihres Problems nicht geholfen hat, wenden Sie sich bitte an unseren Kundendienst über:

Email - support@babysensemonitors.com

Telephone Number - (+972) 3-9566604 (INTERNATIONAL)

7. Spezifikationen

Produktmodell	<ul style="list-style-type: none"> • VBM55
Frequenz	<ul style="list-style-type: none"> • 2.4GHz FHSS
Modulationsart	<ul style="list-style-type: none"> • GFSK
Datenrate	<ul style="list-style-type: none"> • 4 Mbps
Kanalbandbreite	<ul style="list-style-type: none"> • 3.5 MHz
Übertragungreichweite	<ul style="list-style-type: none"> • Bis zu 980 Fuß/300 Meter (Freiraum - keine Hindernisse)
Eingangsspannung	<ul style="list-style-type: none"> • 5V, 1.2 A
Netzadapter	<ul style="list-style-type: none"> • Eingang: 100-240VAC 50 / 60Hz, 200mA Max; • Ausgang: 5V, 1.2A;
LCD Bildschirm	<ul style="list-style-type: none"> • 5.5" TFT LCD (1920*1080 pixel)
Wiederaufladbare Batterie (in der Elterneinheit eingebaut)	<ul style="list-style-type: none"> • Model: 6048115P • 3.8V, 5000 mAh
Betriebszeit bei vollständig aufgeladener Batterie (Elterneinheit) * Das vollständige Aufladen der Batterie dauert etwa 8 Stunden.	<ul style="list-style-type: none"> • Ca. bis zu 20 Stunden (VOX ein) • Ca. bis zu 12 Stunden (Monitor ein)
Sendeleistung	<ul style="list-style-type: none"> • 18dBm
Bildsensortyp	<ul style="list-style-type: none"> • 1/2.9" Color CMOS
IR LED-Typ	<ul style="list-style-type: none"> • 940nm
Betriebsumgebung	<ul style="list-style-type: none"> • Nur zum Gebrauch in Innenräumen; Temperatur: 32 bis 104 ° F / 0 bis 40 ° C • Luftfeuchtigkeit: 5% bis 90% rF (relative Luftfeuchtigkeit)

8. Garantiebedingungen

Wir nehmen das Thema Qualität sehr ernst. Aus diesem Grund haben alle unsere Produkte ab dem ursprünglichen Kaufdatum eine einjährige Garantie auf Fertigungs- und Materialfehler. Wenn Sie Garantieprobleme oder technische Unterstützung aller Art benötigen, wenden Sie sich bitte an unseren Kundendienst.

9. Kundenbetreuung

Wenn Sie Probleme bei der Einrichtung oder Verwendung dieses Produkts haben, finden Sie nützliche Tipps und Informationen im Abschnitt "Fehlerbehebung" in dieser Bedienungsanleitung.

Wenn Sie nach der Überprüfung der oben abgegebenen Ressourcen immer noch weitere Fragen zur Verwendung des Produkts haben oder Ersatzteile oder Zubehör kaufen möchten, kontaktieren Sie uns bitte per:

Email - support@babysensemonitors.com
Telephone Number - (+972) 3-9566604 (INTERNATIONAL)

HINWEIS: Unsere Kontaktdaten finden Sie immer im Einstellungsmenü in Ihrer Elterneinheit.

1. Drücken Sie  Sie um auf das Menü zuzugreifen, wählen  und drücken Sie 
2. Drücken Sie  um das Menü zu verlassen



WICHTIG:

Bitte bewahren Sie den Kaufbeleg auf und fügen Sie ihn auf der Rückseite dieses Benutzerhandbuchs bei, da Sie diesen benötigen, wenn Garantieservice erforderlich ist.

Max View

By **babysense**™

5.5" Split Screen

Full HD 1080P Video Baby Monitor



Made by **Hisense Ltd.**
27 Shaked St. Hevel Modi'in
Industrial Park,
7319900 ISRAEL
Tel +972-3-9566604
www.hisense.co.il

www.babysensemonitors.com