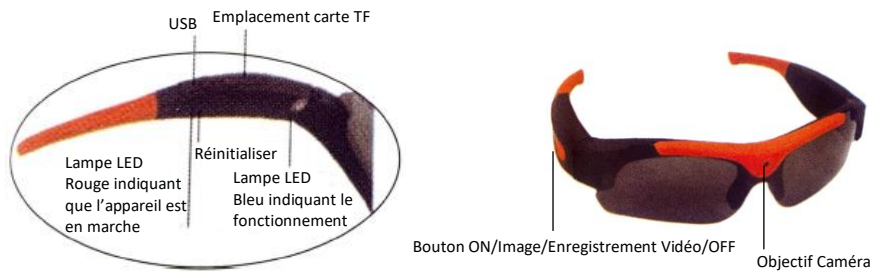


Notice utilisation Lunettes Espion

Structure



Caractéristiques

1. Haute définition 720P / 1080P : résolution 1280 * 720P / 1920 * 1080P, 8Mega Pixels.
2. Enregistre la vidéo avec le son : vitesse d'enregistrement 30 fps
3. Prendre une photo et l'utiliser comme webcam
4. Angle de photographie : 65 degrés
5. Autonomie : 2 heures
6. Alimentation : batterie Li-polymère 500mAh intégrée
7. Mémoire : supporte la carte TF haute vitesse maximale de 32 Go

Utilisation

Avant d'utiliser cet appareil, assurez-vous qu'il y a une carte TF à l'intérieur.

➤ Mettre en marche

Appuyez sur le bouton pendant 2-3 secondes pour allumer l'appareil.

Le voyant bleu est alors allumé, l'appareil commence à s'initialiser et est prêt à être mis en veille.

➤ Prendre une photo

En mode veille, appuyez une fois sur le bouton, les lumières bleues clignotent 1 fois. Prenez une photo. Une pression vaut pour une photo, une lumière bleue clignotante.

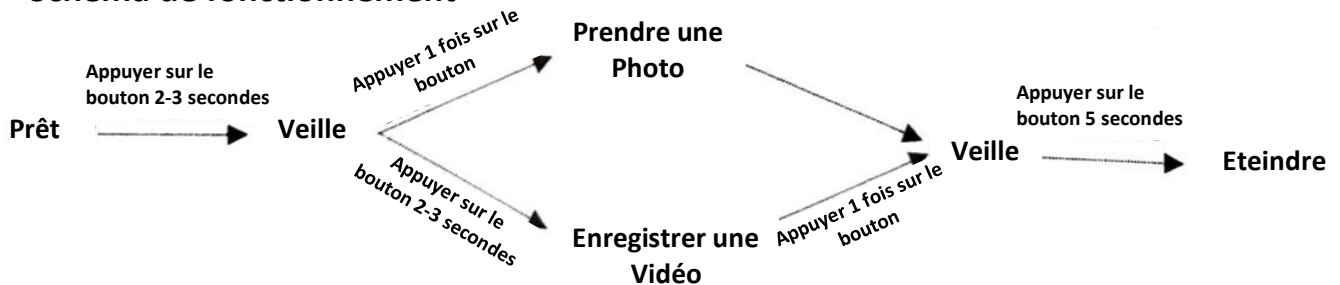
➤ Enregistrement vidéo

En état de veille, appuyez sur le bouton pendant 2-3 secondes, démarrez l'enregistrement vidéo. Les lumières bleues clignotent. Appuyez à nouveau, il s'arrêtera et enregistrera la vidéo, puis reviendra en état de veille.

➤ Eteindre

En mode veille, appuyez sur le bouton pendant plus de 4 secondes. L'appareil enregistre automatiquement les fichiers et s'éteint. La lumière bleue clignote 3 fois, puis la lumière bleue et la lumière rouge clignotent en même temps, puis s'éteignent.

👉 Schéma de fonctionnement



Réinitialiser

Si l'appareil ne peut pas fonctionner normalement, faute de prendre une photo et d'enregistrer une vidéo, veuillez appuyer sur le bouton RESET pour réinitialiser.

▪ Réglage de l'heure

Quand il y a une carte TF à l'intérieur, un fichier « time.txt » va automatiquement être créé, c'est un fichier Temps. Vous pouvez éditer ce fichier pour rectifier la bonne heure.

1. Connecté à votre ordinateur, il s'affiche comme un disque amovible (N'appuyez pas sur le bouton, sinon, il fonctionnera comme une webcam)
2. Vous pouvez trouver le fichier « time.txt » dans ce disque amovible, l'ouvrir et le modifier pour corriger l'heure. Le format est : 2013-11-30 23.59.59
3. Après avoir modifié, sauvegardez. Déconnectez votre ordinateur et prenez une photo ou enregistrez une vidéo en tant que test, l'heure fonctionnera normalement

▪ Utilisation comme Webcam

Connectez votre ordinateur avec un câble USB et appuyez sur le bouton, il fonctionnera comme une Webcam. Vous pouvez l'utiliser comme webcam lorsque vous avez besoin d'un chat vidéo en ligne avec vos amis.

▪ Visionner les Photos et Vidéos

En se connectant à votre ordinateur, il s'affichera sous forme de disque amovible, puis vous pourrez trouver les photos dans le dossier PHOTO et les vidéos dans le dossier VIDEO. Ensuite, vous pouvez les visualiser sur votre ordinateur. (N'appuyez pas sur le bouton, sinon, il fonctionnera comme une webcam).

▪ Chargement

Utilisez le câble USB pour charger, vous pouvez le charger par ordinateur, chargeur USB ou alimentation mobile.

Pendant la charge, le voyant rouge clignote lentement. Lorsqu'elle est complètement chargée, la LED verte s'allume.

Remarques : Si le périphérique ne démarre pas ou si la lumière bleue clignote rapidement, cela peut indiquer moins d'énergie. Veuillez ne pas charger plus de 5 heures.

▪ Paramètres

Format Vidéo	AVI
Code Vidéo	M-JPEG
Résolution Vidéo	1280*720P/1920*1080P
Fréquence d'images	30 FPS
Format d'image	JPEG
Pixel	8MP
Echelle d'image	4 :3
Systèmes compatibles	Win7/WinMe/WinXP/Win2000/Vista/Mac Os10.5
Tension de chargement	DC-5V
Type interface	Mini USB 5 broches
Support de stockage	MicroSD (TF), jusqu'à 32 Go
Type de batterie	Batterie au lithium polymère 500mAh
Taille produit	145x70x47mm
Poids produit	55 g
Durée de chargement	2-3h

