



**Redtiger**

# **F7N USER MANUAL**

Copyright(C)2021, All rights reserved

**E-mail:** [help@redtigercam.com](mailto:help@redtigercam.com)

**Website:** <http://www.redtigercam.com/>

**Phone:** +188 8966 8028

 Instagram



**WARNING:** Be careful when using your camera and its accessories. Always be cautious of your surroundings to avoid injuring yourself and others.

Make sure to follow all local laws including all privacy laws which may restrict recording in certain areas.

## Contents



|                             |    |
|-----------------------------|----|
| Meet your F7N               | 4  |
| F7N Power Tools             | 5  |
| Setting Up Your Camera      | 6  |
| Playing Back Your Media     | 7  |
| Customizing Your F7N        | 8  |
| Parking Mode ( Optional )   | 10 |
| Connect to the Redtiger App | 13 |
| GPS Player ( PC )           | 15 |
| Mounting Your F7N           | 18 |
| Maintenance                 | 18 |
| Trouble Shooting            | 19 |
| Customer Service            | 21 |
| Product Information         | 22 |

## Meeting Your F7N

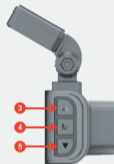


- 1. Screen
- 2. GPS Mount
- 10. Status Light

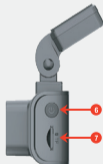


- 12. Lens

## Meeting Your F7N



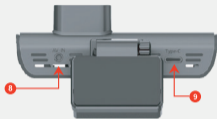
- 3. Up / WIFI Button
- 4. Mode / Confirm Button
- 5. Down / Button



- 6. Power Button 
- 7. Micro SD™ Card Slot

## Meeting Your F7N

---



8. AV-In

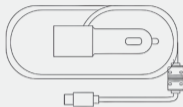
9. USB Power Slot



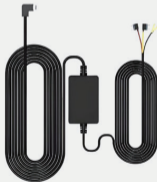
11. Reset Button

## F7N Power Tools

---



1. Cig Charger   
(No Battery Protection)  
**SEE PAGE 5**



2. Hardwire Kit  
(Parking Mode Needed)  
(Extra charge)

## Setting Up Your Camera

---

### INTRO TO F7N

Trustful Dashcam that guarding each ridding of yours.

### UPDATING YOUR CAMERA'S SOFTWARE

To get the latest features and best performance from your camera, make sure it's using the most current software.

1. Visit <https://www.redtigercam.com/pages/firmware-1/update>.
2. Update guide



---

POP-UP: Keep your SD card in good condition by reformatting it regularly. This will erase all of your media, so be sure to save it first.

1. Press M button and entre Settings
2. Press UP button > Format > OK



**WARNING:** This product is for DC 12v / 24v only.

## Setting Up Your Camera

---

### SD CARD

With your camera off, insert the SD card into the card slot with the label facing the back of your camera.

You can eject the card by pressing it into the slot with your fingernail.

### WIRING SET UP

Connect your camera to a **Cig** charger using the included cig charge cable.

### SD CARD

You'll need a micro SD card (sold separately) to save your videos and photos. Use a **U3 Class 10 SD™ Card** dedicated or your camera may malfunction.

SD cards can degrade over time and affect your camera's ability to save your media. Try swapping out an older card for a new one if you're having any problems.

---

POP-UP: Want to know what software version you're using? Here's where you can find out.

1. Press M button and entre Settings
2. Press UP button > Version

## Setting Up Your Camera

### POWERING ON

Short press  button to turn on your F7N.



### POWERING OFF

Press and hold  button or 3 seconds to turn it of.



## Playing Back Your Media

### CHOOSE YOUR MODE

Press M button to entre Recording>Playback>Setting.  
Video mode will be auto-select when power on.



### PLAYBACK

F >> Front Camera    R >> Rear Camera



### POP-UP:

- > Auto record in 30s none action
- > Long press UP to Turn On WiFi
- > Short press up to lock video
- > Short press DOWN to Capture a movement
- > Long press down to stop/play recording

## Playing Back Your Media

### PALYBACK

Short press M button to see your records.



When select a record > Long press M button 3s to edit your records.



POP-UP: Urgent Locked video will be created by camera sensed a collision or vibration (G-sensor on).

It can't be auto-recover but only format to save the important moment.

Select Lock Video to unlock and delete.

You can turn off G-sensor to avoid Locked Records.

## Customizing Your F7N

### SETTINGS

Short press to entre Settings menu.



Resolution > 2160P @30FPS  
> 1440P @60FPS  
> 1080P @120FPS

Audio > Sound Recording ON / OFF

Date Stamp > Stamp ON / OFF

Loop recording > 1 / 3 / 5 mins

G-sensor > Off / Low / Medium / High

Fatigue Driving > A Reminder Will be Made During  
Speed Stamp 1h / 2h / 3h / 4h / off

GPS Stamp > Stamp ON / OFF  
> Stamp ON / PFF



## Customizing Your F7N

### SETTINGS

Next page



- Speed Units > KMH/ MPH
- GPS Info > Display GPS signal strength
- Rear Cam Flip > Vertical Flip Your Rear View
- Mirror Flip > Horizontal Flip Your Front View
- APP > A QR Code for Redtiger app
- WiFi > WiFi ON / OFF
- Language > Choose Your Prefer Language
- Time Format > 12h / 24h

## Customizing Your F7N

### SETTINGS

Next page

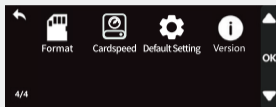


- Date / Time > Up Date With GPS
- Time Zone > Choose Your Time Zone
- DST > Daylight Saving Time ON / OFF
- Frequency > 60HZ / 50HZ
- Click Tone > ON / Mute
- Screen Saver > Screen Go Off After  
10s / 20s / 2mins
- Parking Mode > G-sensor / Time-Lapse
- Format-Reminder > Remind to Clear Data / Prompt  
formatting

## Customizing Your F7N

### SETTINGS

Next page



- |                 |                        |
|-----------------|------------------------|
| SD Card Format  | > Clear SD card data   |
| Card-Speed      | > Card Speed Detection |
| Default Setting | > Reset All Settings   |
| Version         | > Software Version     |

**POP-UP:** In order to a Clean, Smooth, Comfortable using experience, we suggest you format your SD card once a month.

## Parking Mode ( Optional )

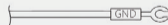
### PREPARE YOUR HARDWARE KIT

Since we considered some customers have no need of Parking Mode, there's no hardware kit included in your packages. **You could refer this line of words to contact us to get a free hardware kit.**

### GETTING TO KNOW YOUR HARDWARE KIT

Features:

- > Low Voltage Protection
- > Multi Input Power
- > Universal Compatibility
- > Length: 11.5ft



**WARNING:** Wrong connection may disable Voltage Protection and damage your car.

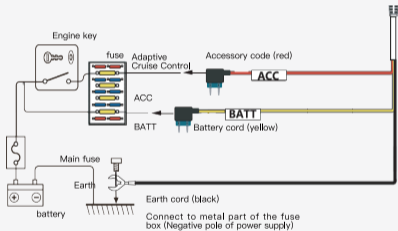
## Parking Mode ( Optional )

### INSTALL YOU HARDWIRE KIT

Red wire >> ACC >>> power off along the car

Yellow wire >> B+ >>> never power off

Black wire >> Ground e.g. screw



POP-UP: You could usually find your fuse box under the trunk or steering device.

You could cut the head of wires and connect it to your fuse directly if your fuses is small.

## Parking Mode ( Optional )

### SELECT PARKING MODE

Enter Parking Mode In Settings

Setting >> Parking Mode

>> off / G-sensor / Time-Lapse 12h / Time-Lapse 24h / Time-Lapse 48h

### G-SENSOR

- > Car off
- > " ACC disconnected " pop-up
- > Collision or vibration be detected
- > An Unerasable record will be created in Lock space

### TIME-LAPSE

- > Select 12h / 24h/ 48h
- > A Record will be created in 1 fps during your parking time
- > 1 min = actual 12 mins
- > Collision or vibration be detected
- > An Unerasable record will be created in Lock space

POP-UP: 1 fps = 1 image during 1 second.

G-sensor could be activated by a deceleration zone.

## Parking Mode ( Optional )

### WRONG INSTALLED

| Connection   | Driving | Parking     |       |
|--|---------|-------------|-------|
| <ul style="list-style-type: none"> <li><span style="color: red;">—</span> ACC</li> <li><span style="color: yellow;">—</span> B+</li> <li><span style="color: black;">—</span> Ground</li> </ul>                  | ON      | ParkingMode | Right |
| <ul style="list-style-type: none"> <li><span style="color: red;">—</span> ACC</li> <li><span style="color: yellow;">—</span> No connection</li> <li><span style="color: black;">—</span> Ground</li> </ul>       | OFF     | OFF         | Wrong |
| <ul style="list-style-type: none"> <li><span style="color: red;">—</span> ACC</li> <li><span style="color: yellow;">—</span> ACC</li> <li><span style="color: black;">—</span> Ground</li> </ul>                 | ON      | OFF         | Wrong |
| <ul style="list-style-type: none"> <li><span style="color: red;">—</span> B+</li> <li><span style="color: yellow;">—</span> ACC</li> <li><span style="color: black;">—</span> No connection</li> </ul>           | OFF     | OFF         | Wrong |
| <ul style="list-style-type: none"> <li><span style="color: red;">—</span> No connection</li> <li><span style="color: yellow;">—</span> Any power</li> <li><span style="color: black;">—</span> Ground</li> </ul> | OFF     | OFF         | Wrong |
| <ul style="list-style-type: none"> <li><span style="color: red;">—</span> B+</li> <li><span style="color: yellow;">—</span> ACC</li> <li><span style="color: black;">—</span> Ground</li> </ul>                  | ON      | OFF         | Wrong |

## Parking Mode ( Optional )

### PARTICULAR WRONG CONNECTION

| Connection   | Driving | Parking   |
|--|---------|-----------|
| <ul style="list-style-type: none"> <li><span style="color: red;">—</span> B+</li> <li><span style="color: yellow;">—</span> B+</li> <li><span style="color: black;">—</span> Ground</li> </ul> | ON      | Always On |

> The camera will run ParkingMode normally, but your car battery will be **ran out** under this connection.

> The ParkingMode will normal working in screen off status. Unless there is a collision or vibration triggered G-Sensor.

> **Please check if your camera working after 15mins your car is off.**

## Connect to the Redtiger App

---

### DOWNLOAD APP

1. Download our App from:  
<https://www.redtigercam.com/pages/app>
2. Scan QR Code from your F7N
3. Download from Apple APP Store or Google Play Store



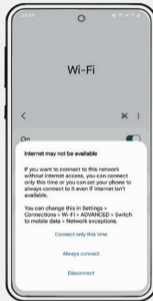
Teleport to WiFi operation:  
[https://youtu.be/\\_NgPEb\\_G14c](https://youtu.be/_NgPEb_G14c)



## Connect to the Redtiger App

---

### CONNECT YOUR F7N



WiFi Password: 12345678

> Connect Only This Time

---

POP-UP: This is to avoid series connection between different device.

Some device may prompt that the software contains virus, you could run the installation as an administrator to download App.

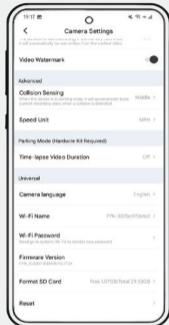
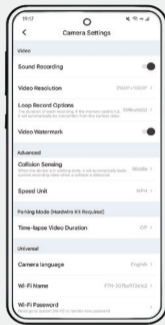
## Connect to the Redtiger App

### ENJOY REMOTE CONTROL



- > Horizontal Flip
- > Full Screen Display
- > F / R View switch
- > Mute
  
- > Real-Time Speed
- > GPS Info
  
- > PlayBack
  
- > Stop / Start Record
  
- > Photo Taking
  
- > Settings

## Connect to the Redtiger App



> Enjoyed Most of Functions on Your phone



## GPS Player ( PC )

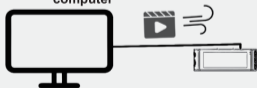
### DOWNLOAD GPS PLAYER

Download our GPS Player from website:

<https://www.redtigercam.com/pages/gps-player>



Transfer your record to  
computer



Drag in GPS Player



## GPS Player ( PC )

USE YOUR GPS PLAYER



See your Speed and Location

Footage Track

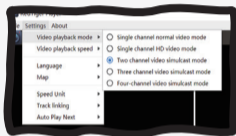


Choose to see your Front / Rear View

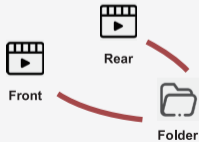


## GPS Player ( PC )

USE YOUR GPS PLAYER



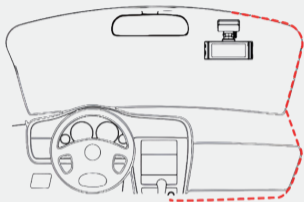
Watching Front & Rear at the same time



## Mount your camera

---

### HOW TO MOUNT YOUR CAMERA



Teleport to F7N & Rear cam Mounting:  
> <https://youtu.be/dS1YN7Zry0>



## Maintenance

---

### MAINTEN YOUR CAMEAR

Do not directly plug and unplug the cable or SD card, please perform related operations after camera off.

We do not encourage you connection your camera with other hardwire kit, but if you insist to do this, please have a look of those lower than 6V and higher than 2.5A.

Do not expose to the sun for a long time is the best, camera will heat on during its working, any damaged by high temperature will be added to 1 year free replacement warranty.

## Trouble Shooting

---

### WIFI CONNECTION GOES WRONG

#### Connection Prepare

- > Mobile data / VPN is off
- > 16 ft less close to your F7N
- > Only allowed 1 device connection

#### Connection Notice

- > WiFi password: 12345678
- > Connect only this time

### OTHER PROBLEM

#### Won't enter Parking Mode

- > Hardwire kit needed
- > "ACC disconnected" pop up, then entire Parking Mode automatically
- > Blue light on + Red light flash

#### Camera always on after Car turned down

- > Wrong connection of Red wire and Yellow wire
- > Please connect red wire with ignition fuse

#### Mass Storage

- > Use USB cable with Data transfer function, please use USB cable without transfer function

## Trouble Shooting

---

### OTHER PROBLEM

#### Screen Resolution


- > 4K = 2160P = 3840\*2160
- > 2.5K = 1440P = 2560\*1440

#### Over Heat

- > Camera could working -4°F- 150°F

### RECEIVED DEAD CAMERA ?

Use USB cable to connect your camera with computer and check if the screen turn on

- > If not, please unplug sd card and use a pin and press the Reset button at the bottom of camera
- > Reconnect your camera and press 

## Trouble Shooting

---

### ULTIMATE SOLUTION

- > Use different charging ways to see if the camera work.
- > Use a pin or needle to press the reset button on the bottom of dashcam.
- > Unplug every connection of camera.
- > Plug micro USB charger to see if the camera working. If not, please use your personal USB charge and check again.
- > Check your SD card is U3 Class10, if not, please change or leave message to us to get it.
- > Plug SD card and see if the camera working, if not, please download the latest firmware to solve it.

Please download our latest firmware to upgrade your machine: <https://www.redtigercam.com/pages/firmware-1>

The upgrade steps are:

- > Download the firmware to the computer.
- > Copy the firmware called "FWQ70A" to the root directory of the SD card.
- > Insert the SD card into the machine, then insert the power cord and short press the power button (do not turn off the power during this process )
- > During the upgrade process, the blue light is always on and the red light is flashing. After the upgrade is completed, the machine will automatically turn on. i.e. done. You can refer to this video to upgrade: <https://youtu.be/IMz1g3O9SPE>.

- > **If the method above didn't solve your problem, feel free to contact us and please leave current address which is needed if the camera needs to be replaced later.**
- **This solution could be dealing with multiple problems > Won't turn on > Restart itself > SD card error > Can't auto recover > Can't playback**



## Customer Service

---

### WORDS FROM HEART

**S**ince our products are related to the safety of customers, we are committed to product quality and high-quality after-sales, we want to achieve the best product quality.

In view of no product is flawless, we sincerely believe the true measure of the company's character is what it does \*after\* its product does not meet expectations, we feel sorry for those customers, but deeply grateful for them to make us one more step close to your most trustful auto-mobile after-market brand.

We are willing to provide 1 month free return for your product, 1 year limited warranty, and lifetime technical support. Your product is guaranteed to be free of defects in materials and products from the date of purchase. In addition, you can also exchange your 1 year old product for a discounted price by contacting us online.

Behold the motif of complexity to us, simplicity to others, it's such a pleasure to listen to your advice, and we will take your problem from here.

Redtiger Customer Service Team

#### Email

Mirror Dash Cam

Email: [support@redtigercam.com](mailto:support@redtigercam.com)

Mini Dash Cam

Email: [help@redtigercam.com](mailto:help@redtigercam.com)

Business Cooperation or Others Email:  
[contact@redtigercam.com](mailto:contact@redtigercam.com)

#### Customer Phone Service:

+1 888 966 8028

Business Day, Mon-Fri  
6 AM-12 AM, 1 PM-8 PM  
EST (GMT-4)



E-MAIL



WHATS  
APP



FACE  
BOOK



LINE

## Product Information

### BASIC INFO OF YOUR CAMERA

|                  |  |                 |   |
|------------------|--|-----------------|---|
| Model            | > F7N  | G-sensor        | > 3 Axis G-sensor                           |
| Display          | > 3.16 inch IPS  | Micro SD card   | > Micro SD 32GB-256GB                       |
| Power            | > 12V/24V  | Record photo    | > Main body display / Computer / Smartphone |
| Aperture         | > 1.5  | Temperature     | > -4°F - 150°F                              |
| Battery          | > Super capacitor  | Warranty period | > 1 Year                                    |
| Video Format     | > Video:MP4 Still image: JPG   |                 |   |
| Loop recording   | > 1/3/5mins  |                 |   |
| Recording method | > Normal recording/Emergency recording   |                 |   |
| Screen View      | > Front & Rear view/Front view/Rearview  |                 |   |
| Resolution       | > Front 3840*2160P,Front 2560*1440P<br>Front 2160P+Rear 1080P,Front 1440 P+Rear1080P |                 |   |
| GPS              | > Yes  |                 |   |
| Audio            | > Support sound recording and playback   |                 |   |



**Redtiger**

Always go-to dash cam



## **About Us**

In an automobile-interconnection era,  
everything about charm journey is within the reach of eyes.

Product and service are the foundation of Redtiger. We have an expert research and development team of "self-driving experts per capita".

Based on the personal needs of users,  
we use technology to drive product innovation.

In the future, we will continue to explore the boundaries of tech to open up  
a broader vision for driving.

## Contenuto

---

|                                      |    |
|--------------------------------------|----|
| Incontrare il tuo F7N                | 25 |
| Utensili Elettrici F7N               | 26 |
| Configurazione della telecamera      | 27 |
| Riproduzione dei file multimediali   | 28 |
| Personalizzazione dell' F7N          | 29 |
| Modalità di parcheggio ( opzionale ) | 31 |
| Connettiti all' app Redtiger         | 34 |
| Lettore GPS ( PC )                   | 36 |
| Montaggio dell' F7N                  | 39 |
| Manutenzione                         | 39 |
| Risoluzione dei problemi             | 40 |
| Servizio clienti                     | 42 |
| Informazioni sul prodotto            | 43 |



## Incontrare il tuo F7N

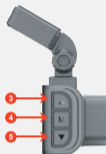


- 1. Schermo
- 2. Supporto GPS
- 10. Luce di stato

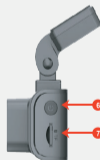



- 12. Lente

## Utensili Elettrici F7N



- 3. Pulsante Su / WIFI
- 4. Pulsante Modalità / di conferma
- 5. Giù / Pulsante



- 6. Pulsante di accensione 
- 7. Slot per schede Micro SD™

## Incontrare il tuo F7N



8. AV-In

9. Slot di alimentazione USB



11. Pulsante di ripristino

## Utensili Elettrici F7N



1. Caricatore Cig  
( Nessuna protezione della  
batteria) VEDI PAGINA 5



2. Kit hardwire  
( Modalità di parcheggio  
necessaria)  
( A pagamento )

## Configurazione della telecamera

---

### INTRODUZIONE A F7N

Dashcam affidabile che protegge ogni tua guida.

### AGGIORNAMENTO DEL SOFTWARE DELLA

Telecamera Per ottenere le funzionalità più recenti e le migliori prestazioni dalla telecamera, assicurarsi che stia utilizzando il software più recente.

- 1.Visita <https://www.redtigercam.com/pages/firmware-1/update>.
2. Guida all' aggiornamento



---

POP-UP: Mantieni la tua scheda SD in buone condizioni riformattandola regolarmente. Questo cancellerà tutti i tuoi file multimediali, quindi assicurati di salvarli prima.

1. Premere il pulsante M e inserire Impostazioni
- 2.Premere il pulsante UP > Formattare> OK



**ATTENZIONE:** Questo prodotto è solo per DC 12v / 24v.

## Configurazione della telecamera

---

### INTRODUZIONE A F7N

Con la telecamera spenta, inserire la scheda SD nello slot per schede con l' etichetta rivolta verso il retro della telecamera.

Puoi espellere la scheda premendola nello slot con l' unghia.

### SCHEDA SD

### CONFIGURAZIONE DEL CABLAGGIO

Collegare la telecamera a un caricabatterie Cig utilizzando il cavo di ricarica cig incluso.

### SCHEDA SD

Avrai bisogno di una scheda micro SD ( vendita separatamente ) per salvare i tuoi video e le tue foto. Utilizzare una scheda SD™ U3 Classe 10 dedicata o la telecamera potrebbe non funzionare correttamente.

Le schede SD possono degradarsi nel tempo e influire sulla capacità della telecamera di salvare i file multimediali. Prova a sostituire una carta precedente con una nuova in caso di problemi.

---

POP-UP: Vuoi sapere quale versione del software stai utilizzando?

- Ecco dove puoi scoprirlo.
1. Premere il pulsante M e inserire Impostazioni
  - 2.Premere il pulsante UP( SU ) > Versione

## Configurazione della telecamera

### ACCENSIONE

Premere brevemente  il pulsante per accendere l'F7N.



### SPENNIMENTO

Tieni premuto  il pulsante o 3 secondi per spegnerlo.



### POPUP:

Premere brevemente  > Vista anteriore e posteriore > Solo anteriore > Solo posteriore > Schermata di blocco > Schermo disattivato

## Riproduzione dei file multimediali

### SCEGLI LA TUA MODALITÀ

Premere il pulsante M per entrare in Registrazione> Playback> Impostazione.  
La modalità video verrà selezionata automaticamente all'accensione.



### RIPRODUZIONE

F >> telecamera Anteriore R >> telecamera Posteriore



### POPUP :

> Registrazione automatica in 30s nessuna azione  
> premere a lungo UP ( SU ) per attivare il WiFi  
> Premere brevemente UP ( SU ) per bloccare il video  
> Premere brevemente DOWN ( GIÙ ) per catturare un movimento  
> premere a lungo Premere a lungo DOWN ( GIÙ ) per interrompere/riprodurre la registrazione

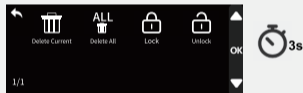
## Riproduzione dei file multimediali

### RIPRODUZIONE

Premi brevemente il pulsante M per vedere i tuoi record.



Quando selezioni un record > premi a lungo il pulsante M per 3s per modificare i tuoi record.



**POP-UP:** Il video bloccato urgente verrà creato dalla telecamera rilevata da una collisione o vibrazione ( sensore G acceso ).

Non può essere un recupero automatico ma solo un formato per salvare il momento importante.

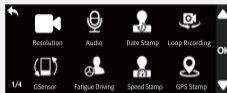
Seleziona **Blocca video** per sbloccare ed eliminare

È possibile disattivare il sensore G per evitare record bloccati

## Personalizzazione dell' F7N

### IMPOSTAZIONI

Premere brevemente per inserire il menu Impostazioni



- |                          |  |
|--------------------------|--|
| Risoluzione              | > @30FPS 2160P<br>> @60FPS 1440P<br>> @120FPS 1080P                      |
| Audio                    | > registrazione audio<br>Attivo / Disattivato                            |
| Timbro data              | > timbro Attivato /<br>Disattivato                                       |
| Registrazione in loop    | > 1 / 3 / 5 minuti   |
| Sensore G                | > Disattivato / basso / medio<br>/ alto                                  |
| Affaticamento alla guida | > Verrà effettuato un<br>promemoria durante 1h / 2h                      |
| Timbro di velocità       | / 3h / 4h / Disattivato  |
| Timbro GPS               | > timbro Attivato /<br>Disattivato<br>> timbro Attivato /<br>Disattivato |

## Personalizzazione dell' F7N

### IMPOSTAZIONI

Pagina successiva



|                     |  |
|---------------------|--|
| Unità di velocità   | >KMH / MPH                                   |
| Informazioni GPS    | >Visualizza la potenza del segnale GPS       |
| Cam Flip posteriore | >verticale Capovolgi la tua vista posteriore |
| Mirror Flip         | >orizzontale Capovolgi la vista frontale     |
| APP                 | >il codice QR per l' app Redtiger            |
| WiFi                | >WiFi Attivato / Disattivato                 |
| Lingua              | >scegli la lingua che preferisci             |
| Formato orario      | >12h / 24h                                   |

## Personalizzazione dell' F7N

### IMPOSTAZIONI

Pagina successiva

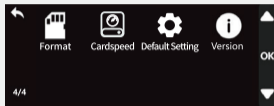


|                        |  |
|------------------------|--|
| Data / ora             | >aggiornato con gps  |
| Fuso orario            | >scegli il tuo fuso orario                                   |
| Ora legale             | >ora legale Attivato / Disattivato                           |
| Frequenza              | > 60HZ / 50HZ  |
| Fare clic su Tono      | > Attivato / Mute  |
| Salvaschermo           | > lo schermo si spengono dopo 10s / 20s / 2mins              |
| Modalità di parcheggio | > G-sensor / Time-Lapse                                      |
| Formato-Promemoria     | > Ricorda di cancellare i dati / Richiedere la formattazione |

## Personalizzazione dell' F7N

### IMPOSTAZIONI

Pagina successiva



|                          |                                     |
|--------------------------|-------------------------------------|
| Formato scheda SD        | > cancella i dati della scheda SD   |
| velocità della scheda    | > Rilevamento velocità della scheda |
| Impostazione predefinita | > ripristina tutte le impostazioni  |
| Versione                 | > versione del software             |

**POP-UP:** Per un'esperienza di utilizzo pulita, fluida e confortevole, ti suggeriamo di formattare la tua scheda SD una volta al mese.

## Modalità di parcheggio ( opzionale )

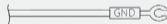
### PREPARA IL TUO HARDWARE KIT

Dal momento che abbiamo considerato che alcuni clienti non hanno bisogno della modalità di parcheggio, non c'è alcun kit hardware incluso nei pacchetti. Puoi fare riferimento a questa linea di parole per contattarci per ottenere un kit di cablaggio gratuito.

### CONOSCERE IL TUO HARDWARE KIT

Caratteristiche :

- > protezione bassa tensione
- > Multi potenza in ingresso
- > compatibilità universale
- > Lunghezza: 11.5ft

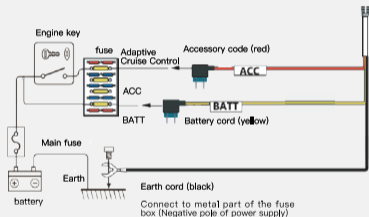


**ATTENZIONE:** La connessione errata potrebbe disabilitare la protezione della tensione e danneggiare l'auto .

## Modalità di parcheggio ( opzionale )

### INSTALLARE IL KIT HARDWARE

|             |                                      |                          |
|-------------|--------------------------------------|--------------------------|
| Filo rosso  | >> ACC                               | >>> spegnere             |
| Filo giallo | >> B+                                | lungo l'auto             |
| Filo nero   | >> Messa a terra,<br>ad esempio vite | >>> non si spegne<br>mai |



POP-UP: Di solito è possibile trovare la scatola dei fusibili sotto il bagagliaio o il dispositivo di sterzo.

È possibile tagliare la testa dei fili e collegarla direttamente al fusibile se i tuoi fusibili sono piccoli.

Sie können den Kopf der Drähte abschneiden und ihn direkt an Ihre Sicherung anschließen, wenn Ihre Sicherungen klein sind.

## Modalità di parcheggio ( opzionale )

### SELEZIONA LA MODALITÀ DI PARCHEGGIO

Accedi alla modalità di parcheggio nelle impostazioni .

Impostazione >> modalità di parcheggio  
>> Disattivato / G-sensor / Time-Lapse 12h / Time-Lapse 24h / Time-Lapse 48h

### G-SENSOR ( SENSORE G )

- > Auto spenta
- > pop-up " ACC disconnesso "
- > Collisione o vibrazione da rilevare
- > Verrà creato un record Unerasable nello spazio Di blocco.

### TIME-LAPSE

- > Selezionare 12h / 24h / 48h
- > Il record verrà creato in 1 fps durante il tempo di parcheggio.
- > 1 min = reale 12 min
- > Collisione o vibrazione da rilevare
- > Verrà creato un record Unerasable nello spazio Di blocco .

POP-UP: 1 fps = 1 immagine per 1 secondo.

Il sensore G potrebbe essere attivato dalla zona di decelerazione.



## Modalità di parcheggio ( opzionale )

### INSTALLAZIONE ERRATA

| Connessioneq   | Guida       | Parcheggio             |           |
|--|-------------|------------------------|-----------|
| <ul style="list-style-type: none"> <li><span style="color: red;">—</span> ACC</li> <li><span style="color: yellow;">—</span> B+</li> <li><span style="color: black;">—</span> Terra</li> </ul>                           | attivato    | Modalità di parcheggio | Giusto    |
| <ul style="list-style-type: none"> <li><span style="color: red;">—</span> ACC</li> <li><span style="color: yellow;">—</span> No Connessione</li> <li><span style="color: black;">—</span> Terra</li> </ul>               | disattivato | disattivato            | Sbagliato |
| <ul style="list-style-type: none"> <li><span style="color: red;">—</span> ACC</li> <li><span style="color: yellow;">—</span> ACC</li> <li><span style="color: black;">—</span> Terra</li> </ul>                          | attivato    | disattivato            | Sbagliato |
| <ul style="list-style-type: none"> <li><span style="color: red;">—</span> B+</li> <li><span style="color: yellow;">—</span> ACC</li> <li><span style="color: black;">—</span> No Connessione</li> </ul>                  | disattivato | disattivato            | Sbagliato |
| <ul style="list-style-type: none"> <li><span style="color: red;">—</span> No Connessione</li> <li><span style="color: yellow;">—</span> Qualsiasi potenza</li> <li><span style="color: black;">—</span> Terra</li> </ul> | disattivato | disattivato            | Sbagliato |
| <ul style="list-style-type: none"> <li><span style="color: red;">—</span> B+</li> <li><span style="color: yellow;">—</span> ACC</li> <li><span style="color: black;">—</span> Terra</li> </ul>                           | attivato    | disattivato            | Sbagliato |

## Modalità di parcheggio ( opzionale )

### PARTICOLARE CONNESSIONE ERRATA

| Connessioneq  | Guida    | Parcheggio     |
|---|----------|----------------|
| <ul style="list-style-type: none"> <li><span style="color: red;">—</span> B+</li> <li><span style="color: yellow;">—</span> B+</li> <li><span style="color: black;">—</span> Terra</li> </ul> | attivato | Sempre attivoq |

> La telecamera eseguirà normalmente modalità di parcheggio, ma la batteria dell'auto si esaurirà con questa connessione.

> Il Modalità di parcheggio funzionerà normalmente in stato di spegnimento dello schermo. A meno che non ci sia una collisione o una vibrazione innescata G-Sensor.

> Si prega di verificare se la telecamera funziona dopo 15 minuti la macchina è spenta.

## Connettiti all' app Redtiger

### SCARICARE L' APP

1. Scaricare la nostra App da:  
<https://www.redtigerscam.com/pages/app>
2. Scansionare il codice QR dal tuo F7N
3. Scaricare da Apple APP Store o Google Play Store

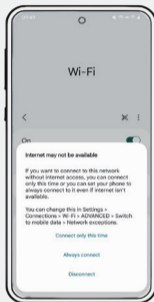


Teletrasporto al funzionamento WiFi:  
[https://youtu.be/\\_NgPEb\\_G14c](https://youtu.be/_NgPEb_G14c)



## Connettiti all' app Redtiger

### COLLEGARE IL TUO F7N



Password WiFi: 12345678

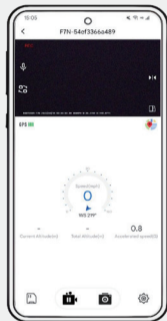
> connettiti solo questa volta

POP-UP: Questo per evitare la connessione in serie tra diversi dispositivi.

Alcuni dispositivi potrebbero richiedere che il software contenga virus, è possibile eseguire l'installazione come amministratore per scaricare l'app.

## Connettiti all' app Redtiger

GODITI IL CONTROLLO REMOTO



> invertimento orizzontale

> Visualizzazione a schermo intero

> Anteriore /Posteriore Interruttore di visualizzazione

> Muto

> velocità in tempo reale

> Informazioni GPS

> Riproduzione

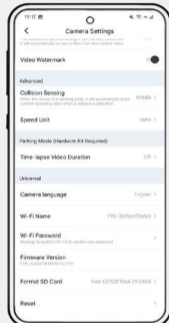
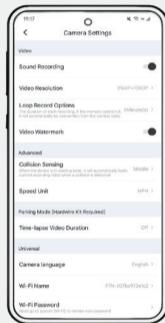
> iniziare / interrompere la registrazione

> scattare foto

> Impostazioni

## Connettiti all' app Redtiger

PARTICOLARE CONNESSIONE ERRATA



> apprezzato la maggior parte delle funzioni sul tuo telefono



## Lettores GPS ( PC )

SCARICA GPS LETTORE

Scarica il nostro GPS lettore dal sito web:

<https://www.redtiger.com/pages/gps-player>



Trasferisci il tuo record  
sul computer

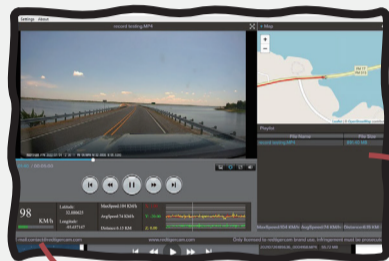


Trascina nel lettore GPS



## Lettores GPS ( PC )

USA IL TUO LETTORE GPS



Visualizza la tua velocità e posizione

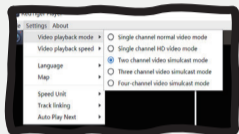
Traccia del filmato

| File Name             | File #   |
|-----------------------|----------|
| 726185635_000415A.MP4 | 180.76 M |
| 726185635_000415B.MP4 | 55.72 M  |

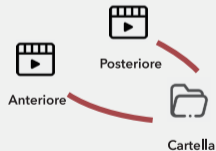
Scegli di vedere la tua vista anteriore / posteriore

## Letture GPS ( PC )

USA IL TUO LETTORE GPS



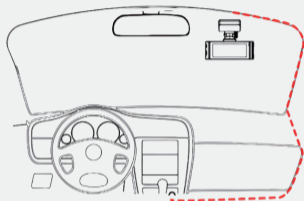
Guardare anteriore e posteriore allo stesso tempo



## Montare la dashcamera

---

COME MONTARE LA telecamera



Teletrasporto a F7N e montaggio a camma posteriore:  
> <https://youtu.be/dS1YN7Zry0>



## Manutenzione

---

MANTIENI IL TUO CAMEAR

Non collegare e scollegare direttamente il cavo o la scheda SD, eseguire le operazioni correlate dopo lo spegnimento della telecamera.

Non ti incoraggiamo a collegare la tua telecamera con altri kit di cavi rigidi, ma se insisti a farlo, dai un'occhiata a quelli inferiori a 6 V e superiori a 2,5 A.

Non esporre al sole per lungo tempo è il migliore, la telecamera si riscalda durante il suo funzionamento, qualsiasi danno da alta temperatura verrà aggiunto a 1 anno di garanzia di sostituzione gratuita

## Problemi

---

### LA CONNESSIONE WIFI DIVENTA WRONNG

#### Preparazione della connessione

- > Dati mobili / VPN è disattivato
- > 16 ft vicino al tuo F7N
- > 3-5 metri di distanza effettiva
- > Consentita solo la connessione a 1 dispositivo

#### Avviso di connessione

- > password WiFi: 12345678
- > Connetti solo questa volta

### ALTRI PROBLEMI

#### Non entra in modalità di parcheggio

- > è necessario un kit Hardwire
- > pop-up "ACC disconnesso", quindi entra automaticamente in modalità di parcheggio.
- > Luce blu accesa + Flash luminoso rosso

#### Telecamera sempre accesa dopo l'auto abbassata

- > Collegamento errato del filo rosso e del filo giallo
- > Si prega di collegare il filo rosso con il fusibile di accensione

#### Archiviazione di massa

- > Utilizzare il cavo USB con funzione di trasferimento dati, utilizzare il cavo USB senza funzione di trasferimento .

## Problemi

---

### ALTRI PROBLEMI

#### Risoluzione dello schermo

- > 4k = 2160P = 3840 \* 2160
- > 2k = 1440P=2560\*1440


#### non può sentire

- > telecamera potrebbe funzionare -4°F - 150°F

### HAI RICEVUTO LA telecamera MORTA?

#### Utilizzare il cavo USB per collegare la telecamera al computer e verificare se lo schermo si accende .

- > In caso contrario, si prega di scollegare la scheda SD e utilizzare un "pin" e premere il pulsante Reset nella parte inferiore della telecamera .

- > Ricollegare la telecamera e premerlo. 



## Problemi

---

### SOLUZIONE DEFINITIVA

- > utilizzare diversi modi di ricarica per vedere se la telecamera funziona.
- > utilizzare un perno o un ago per premere il pulsante di ripristino nella parte inferiore della dashcam.
- > scollegare ogni connessione della telecamera.
- > collegare il caricabatterie micro usb per vedere se la telecamera funziona. In caso contrario, si prega di utilizzare la carica USB personale e controllare di nuovo.
- > controllare che la tua scheda SD sia U3 Class10, in caso contrario, ti preghiamo di cambiare o lasciare un messaggio a noi per ottenerlo.
- > collegare la scheda SD e vedere se la telecamera funziona, in caso contrario, scaricare il firmware più recente per risolverlo.

Scarica il nostro firmware più recente per aggiornare la tua macchina:

<https://www.redtigercam.com/pages/firmware-1>

I passaggi di aggiornamento sono:

- > Scaricare il firmware sul computer.
- > Copiare il firmware denominato "FWQ70A" nella directory principale della scheda SD.
- > Inserire la scheda SD nella macchina, quindi inserire il cavo di alimentazione e premere brevemente il pulsante di accensione (non spegnere l'alimentazione durante questo processo)
- > Durante il processo di aggiornamento, la luce blu è sempre accesa e la luce rossa lampeggia. Al termine dell'aggiornamento, la macchina si accenderà automaticamente. Puoi fare riferimento a questo video per aggiornare: <https://youtu.be/IMz1g3O9SPE>.

> Se il metodo sopra non ha risolto il tuo problema, non esitare a contattarci e lascia l'indirizzo corrente che è necessario se la telecamera deve essere sostituita in seguito.

> Questa soluzione potrebbe avere a che fare con più problemi > non si accende > riavvia autonomamente > errore della scheda SD > non è possibile ripristinare automaticamente > non è possibile riprodurre



## Servizio clienti

### PAROLE DAL CUORE

**S** Poiché i nostri prodotti sono legati alla sicurezza dei clienti, ci impegniamo per la qualità del prodotto e l'alta qualità post-vendita, vogliamo ottenere la migliore qualità del prodotto.

In considerazione del fatto che nessun prodotto è impeccabile, crediamo sinceramente che la vera misura del carattere dell'azienda sia ciò che fa \* dopo \* il suo prodotto non soddisfa le aspettative, ci dispiace per quei clienti, ma profondamente grati per loro di renderci un altro passo vicino al tuo marchio di post-marcatore auto-mobile più affidabile.

Siamo disposti a fornire 1 mese di reso gratuito per il tuo prodotto. 1 anno di garanzia limitata e supporto tecnico a vita. Il tuo prodotto è garantito per essere privo di difetti nei materiali e nei prodotti dalla data di acquisto. Inoltre, puoi anche scambiare il tuo prodotto di 1 anno con un prezzo scontato contattandoci online.

E' un vero piacere ascoltare i tuoi consigli e prenderemo il tuo problema da qui.

Team di assistenza clienti Redtiger.

#### E-mail

Dash Cam Specchietto

E-mail: [support@redtigerscam.com](mailto:support@redtigerscam.com)

Mini Dash Cam

E-mail: [help@redtigerscam.com](mailto:help@redtigerscam.com)

Cooperazione commerciale o altri e-mail:  
[contact@redtigerscam.com](mailto:contact@redtigerscam.com)

Servizio telefonico clienti:  
+1 888 966 8028  
Giorno lavorativo, lun - ven  
6:00-12:00, 13:00-20:00  
EST (GMT-4)



E-MIAL



WHATS  
APP



FACE  
BOOK



LINE

## Informazioni sul prodotto

### INFORMAZIONI DI BASE DELLA telecamera

|                         |  |                       |   |
|-------------------------|--|-----------------------|---|
| Modello                 | > F7N  | G-sensor              | > 3 Axis G-sensor                                   |
| Display                 | > IPS da 3,16 pollici  | Micro SD scheda       | > Micro SD 32GB-256GB                               |
| Alimentazione           | > 12V / 24V  | Registrazione di foto | > Corpo principale /Vetrina/<br>Computer/Smartphone |
| Apertura                | > 1,5  | La temperature        | > -4°F-150°F  |
| Batteria                | > Super condensatore   | Periodo di garanzia   | > 1 anno  |
| Formato video           | > Video:MP4 Immagine fissa: JPG  |                       |   |
| Registrazione in loop   | > 1 /3 / 5 minuti  |                       |   |
| Metodo di registrazione | > Registrazione normale / Registrazione di emergenza   |                       |   |
| Vista schermo           | > Vista anteriore e posteriore / Vista anteriore /Vista posteriore   |                       |   |
| Risoluzione             | > anteriore 3840 * 2160P, anteriore 2560 * 1440P anteriore 2160P + posteriore 1080P, anteriore 1440P + posteriore1080P |                       |   |
| GPS                     | > Sì   |                       |   |
| Audio                   | > Supporta la registrazione e la riproduzione del suono  |                       |   |



**Redtiger**

Always go-to dash cam



## **Riguardo a noi**

In un' era di interconnessione automobilistica, tutto ciò che riguarda il viaggio del fascino è alla portata degli occhi.

Prodotto e servizio sono il fondamento di Redtiger. Abbiamo un team di ricerca e sviluppo esperto di " esperti di guida autonoma pro capite ". Sulla base delle esigenze personali degli utenti, utilizziamo la tecnologia per guidare l'innovazione dei prodotti.

In futuro, continueremo a esplorare i confini della tecnologia per aprire una visione più ampia per la guida.

## Inhalt

---

|                                |    |
|--------------------------------|----|
| Lernen Sie Ihr F7N kennen      | 46 |
| F7N Elektrowerkzeuge           | 47 |
| Einrichten Ihrer Kamera        | 48 |
| Wiedergeben Ihrer Medien       | 49 |
| Anpassen Ihrer F7N             | 50 |
| Parkmodus (optional)           | 52 |
| Verbinden mit der Redtiger-App | 55 |
| GPS-Spieler (PC)               | 57 |
| Montage Ihres F7N              | 60 |
| Wartung                        | 60 |
| Störungsbeseitigung            | 61 |
| Kundenbetreuung                | 63 |
| Informationen zum Produkt      | 64 |

## Lernen Sie Ihr F7N kennen

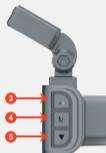


- 1. Bildschirm
- 2. GPS-Montage
- 10. Statuslampe

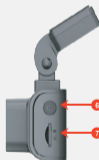


- 12. Linse

## F7N Elektrowerkzeuge



- 3. UP/ WIFI-Taste
- 4. Modus/Bestätigungstaste
- 5. Down/ Taste



- 6. Power-Taste 
- 7. Micro SD™-Kartensteckplatz

## Lernen Sie Ihr F7N kennen



8. AV-Eingang

9. USB-Steckplatz



11. Reset-Taste

## F7N Elektrowerkzeuge



1. Autoladegerät  
(kein Batterieschutz)  
SEHEN SIE SEITE 5



2. Festverdrahtungssatz  
(Parkmodus erforderlich)  
(Aufpreis)

## Einrichten Ihrer Kamera

---

### EINLEITUNG ZU F7N

Zuverlässige Dashcam, die jede Ihrer Fahrten bewacht.

### AKTUALISIEREN DER SOFTWARE IHRER KAMERA

Um die neuesten Funktionen und die beste Leistung Ihrer Kamera zu erhalten, stellen Sie sicher, dass sie die aktuellste Software verwendet.

1. Besuchen Sie <https://www.redtigercam.com/pages/firmware-1/update>.
2. Leitfaden zur Aktualisierung



---

**POP-UP:** Halten Sie Ihre SD-Karte in gutem Zustand, indem Sie sie regelmäßig neu formatieren. Dies löscht **alle** Ihre Medien, weshalb Sie sie vorher sichern müssten.

1. Drücken Sie die Taste M und gehen Sie zu Einstellungen.
2. Drücken Sie die Taste UP > Format > OK



**WARNUNG:** Dieses Produkt ist nur für Gleichstrom 12v / 24v.

## Einrichten Ihrer Kamera

---

### SD-KARTE

Setzen Sie die SD-Karte bei ausgeschalteter Kamera in den Kartensteckplatz ein, wobei sich das Etikett der Rückseite der Kamera zuwendet.

Sie können die Karte auswerfen, indem Sie sie mit dem Fingernagel in den Steckplatz drücken.

### SD-KARTE

### VERKABELUNG

Schließen Sie Ihre Kamera mit dem mitgelieferten Kabel fürs Autoladegerät an das Autoladegerät an.

### SD-KARTE

Zum Speichern Ihrer Videos und Fotos benötigen Sie eine Micro-SD-Karte (separat erhältlich). Verwenden Sie eine SD™-Karte der U3 Klasse 10, weil Ihre Kamera sonst nicht richtig funktionieren kann. SD-Karten können sich mit der Zeit abnutzen und so die Fähigkeit der Kamera zur Speicherung Ihrer Medien beeinträchtigen. Ersetzen Sie eine **ältere** Karte durch eine neue, wenn Sie Probleme haben.

---

**POP-UP:** Sie möchten wissen, welche Softwareversion Sie verwenden?

Hier erfahren Sie es.

1. Drücken Sie die Taste M und gehen Sie zu Einstellungen.
2. Drücken Sie die Taste UP > Version




## Einrichten Ihrer Kamera

### EINSCHALTEN

Drücken Sie  kurz die Taste, um Ihre F7N einzuschalten.




### AUSSCHALTEN

Halten Sie  die Taste für 3 Sekunden gedrückt, um die Kamera auszuschalten.



### POP-UP:

Kurz drücken  > Vorder- und Rückansicht > Nur Vorderseite > Nur Rückseite > Bildschirm sperren > Bildschirm aus

## Wiedergeben Ihrer Medien

### WÄHLEN SIE IHREN MODUS

Drücken Sie die Taste M, um zu erreichen: Aufnahme>Wiedergabe>Einstellung.

Der Videomodus wird beim Einschalten automatisch ausgewählt.



### WIEDERGABE

F >> Frontkamera R >> Rückfahrkamera



### POP-UP:

- > Automatische Aufnahme bei keiner Aktion für 30 Sekunden
- > Langes Drücken von UP zum Einschalten von WiFi
- > Kurzes Drücken von UP zum Sperren des Videos
- > Kurzes Drücken von DOWN zum Erfassen einer Bewegung
- > Langes Drücken von DOWN zum Stoppen/Abspielen der Aufnahme

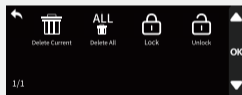
## Wiedergeben Ihrer Medien

### WIEDERGABE

Drücken Sie kurz die Taste M, um Ihre Aufnahmen zu sehen.



Wenn Sie eine Aufnahme auswählen > die Taste M für 3 Sekunden drücken, können sie Ihre Aufzeichnungen bearbeiten.



POP-UP: Das Video wird dringend gesperrt, wenn die Kamera eine Kollision oder Erschütterung spürt (G-Sensor eingeschaltet).

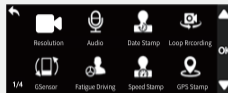
Es kann nicht automatisch wiederhergestellt, sondern nur formatiert werden, um den wichtigen Moment zu speichern. Wählen Sie Lock Video, um das Video zu entsperren und zu löschen.

Sie können den G-Sensor ausschalten, um die Sperre einer Aufzeichnung zu vermeiden.

## Anpassen Ihres F7N

### EINSTELLUNGEN

Kurz drücken, um das Einstellungs-Menü aufzurufen



|                         |   |
|-------------------------|---|
| Auflösung               | > 2160P @30FPS<br>> 1440P @60FPS<br>> 1080P @120FPS |
| Ton                     | > Tonaufzeichnung ON / OFF                          |
| Datumsstempel           | > Stempel ON / OFF                                  |
| Loop-Aufnahme           | > 1 / 3 / 5 Min.                                    |
| G-Sensor                | > Off / niedrig / mittel / hoch                     |
| Fahren bei Übermüdung   | > Eine Erinnerung wird gemacht während              |
| Geschwindigkeitsstempel | 1h / 2h / 3h / 4h / off                             |
| GPS-Stempel             | > Stempel ON / OFF<br>> Stempel ON / OFF            |

## Anpassen Ihres F7N

### EINSTELLUNGEN

Nächste Seite



|                           |  |
|---------------------------|--|
| Geschwindigkeitseinheiten | >KMH / MPH                             |
| Informazioni GPS          | > Anzeige der GPS-Signalstärke         |
| Rückfahrkamera Flip       | > Vertikale Flip Ihrer Rückansicht     |
| Spiegel Flip              | > horizontale Flip Ihrer Vorderansicht |
| APP                       | > Ein QR-Code für die Redtiger-App     |
| WiFi                      | > WiFi ON / OFF                        |
| Sprache                   | > Auswahl Ihrer bevorzugten Sprache    |
| Zeitformat                | >12h / 24h                             |

## Anpassen Ihres F7N

### EINSTELLUNGEN

Nächste Seite

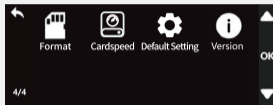


|                   |   |
|-------------------|---|
| Datum / Uhrzeit   | > Aktualisieren mit GPS   |
| Zeitzone          | > Auswahl Ihrer Zeitzone  |
| DST               | > Sommerzeit EIN / AUS  |
| Frequenz          | > 60HZ / 50HZ   |
| Klick auf Ton     | > ON / Stumm  |
| Bildschirmschoner | > Bildschirm geht nach 10 s / 20 s / 2 min aus                    |
| Parkmodus         | > G-Sensor / Zeitraffer   |
| Format-Erinnerung | > Erinnerung an die Löschung der Daten / Meldung zur Formatierung |

## Anpassen Ihres F7N

### EINSTELLUNGEN

Nächste Seite



|                       |                                   |
|-----------------------|-----------------------------------|
| SD-Karten Format      | > SD-Kartendaten löschen          |
| Kartengeschwindigkeit | > Kartengeschwindigkeitserkennung |
| Standardeinstellung   | > Alle Einstellungen zurücksetzen |
| Version               | > Software-Version                |

POP-UP: Für eine saubere, reibungslose und komfortable Nutzungserfahrung zu gewährleisten, empfehlen wir Ihnen, Ihre SD-Karte einmal im Monat zu formatieren.

## Parkmodus (optional)

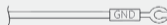
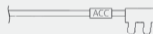
### BEREITEN SIE IHREN FESTVERDRÄHTUNGSSATZ VOR

Da wir davon ausgehen, dass einige Kunden den Parkmodus nicht benötigen, gibt es keinen Festverdrahtungssatz in Ihren Paketen. Sie können sich mit dieser Zeile an uns wenden, um einen kostenlosen Festverdrahtungssatz zu erhalten.

### KENNELNERN IHRES FESTVERDRÄHTUNGSSATZES

Merkmale:

- > Niederspannungsschutz
- > Multi-Eingangsleistung
- > Universelle Kompatibilität
- > Länge: 11.5 Fuß

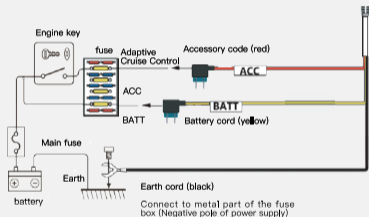


**WARNUNG:** Ein falscher Anschluss kann den Spannungsschutz deaktivieren und Ihr Fahrzeug beschädigen.

## Parkmodus (optional)

### INSTALLIEREN SIE IHREN FESTVERDRÄHTUNGSSATZ

|                 |                   |                           |
|-----------------|-------------------|---------------------------|
| Rotes Kabel     | >> ACC            | >>> Strom aus entlang des |
| Gelbes Kabel    | >> B+             | Fahrzeugs                 |
| Schwarzes Kabel | >> Erdungsleitung | >>> Strom nie ausmai      |
| Kabel           |                   |                           |



POP-UP: Normalerweise finden Sie Ihren Sicherungskasten unter dem Kofferraum oder der Lenkvorrichtung.

## Parkmodus (optional)

### PARKMODUS WÄHLEN

Parkmodus in Einstellungen erreichen

Einstellung >> Parkmodus

>> Aus / G-Sensor / Zeitraffer 12h / Zeitraffer 24h / Zeitraffer 48h

### G-SENSOR

- > Auto off
- > "ACC nicht angeschlossen" pop-up
- > Kollisionen oder Vibrationen werden erkannt
- > Es wird ein nicht löschrbarer Datensatz im Sperrbereich erstellt.

### ZEITRAFFER

- > Wählen Sie 12h / 24h/ 48h
- > Eine Aufzeichnung wird in 1 fps während Ihrer Parkzeit erstellt.
- > 1 Minute = tatsächlich 12 Minuten
- > Kollisionen oder Vibrationen werden erkannt
- > Es wird ein nicht löschrbarer Datensatz im Sperrbereich erstellt.

POP-UP: 1 fps = 1 Bild während 1 Sekunde.

Der G-Sensor kann durch eine Verzögerungszone aktiviert werden.

## Parkmodus (optional)

### FALSCH INSTALLIERT

| Verbindung                             | Fahren | Parken    |         |
|--|--------|-----------|---------|
| ACC<br>B+<br>ERDE                      | ON     | Parkmodus | Richtig |
| ACC<br>No Verbindung<br>ERDE           | OFF    | OFF       | Falsch  |
| ACC<br>ACC<br>ERDE                     | ON     | OFF       | Falsch  |
| B+<br>ACC<br>No Verbindung             | OFF    | OFF       | Falsch  |
| No Verbindung<br>Jede Leistung<br>ERDE | OFF    | OFF       | Falsch  |
| B+<br>ACC<br>ERDE                      | ON     | OFF       | Falsch  |

## Parkmodus (optional)

### BESTIMMTE FALSCH VERBINDUNG

| Verbindung       | Fahren | Parken    |
|------------------|--------|-----------|
| B+<br>B+<br>ERDE | ON     | Immer Ein |

> Die Kamera wird den Parkmodus normal ausführen, aber Ihre Autobatterie wird bei dieser Verbindung entladen werden.

> Der Parkmodus funktioniert bei ausgeschaltetem Bildschirm normal. Es sei denn, es gibt eine Kollision oder Erschütterung, die den G-Sensor auslöst.

> Überprüfen Sie bitte, ob Ihre Kamera funktioniert, nach 15 Minuten nachdem Ihr Auto ausgeschaltet ist.

## Verbindung mit der Redtiger-App

### APP HERUNTERLADEN

1. Laden Sie unsere App herunter unter:  
<https://www.redtigerscam.com/pages/app>
2. Scannen Sie den QR-Code von Ihrem F7N
3. Herunterladen aus dem Apple APP Store oder Google Play Store

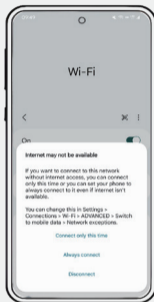


Teleport zum WiFi-Betrieb:  
[https://youtu.be/\\_NgPEb\\_G14c](https://youtu.be/_NgPEb_G14c)



## Verbindung mit der Redtiger-App

WiFi-Passwort: 12345678



WiFi-Passwort: 12345678

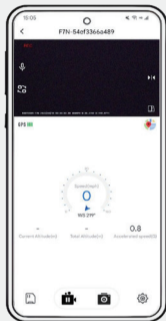
> Nur dieses Mal verbinden

POP-UP: Dies dient der Vermeidung von Reihenschaltungen zwischen verschiedenen Geräten.

Einige Geräte melden möglicherweise, dass die Software einen Virus enthält. Sie können die Installation als Administrator ausführen, um die App herunterzuladen.

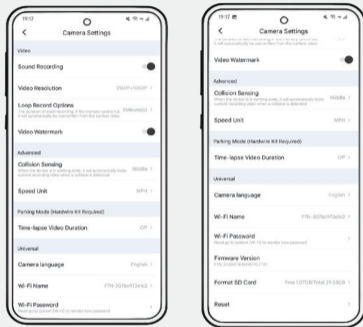
## Verbindung mit der Redtiger-App

### FERNBEDIENUNG GENIESSEN



- > Horizontal Flip
- > Vollbildanzeige
- > F / R Ansichtsschalter
- > Stumm
- > Echtzeit  
-Geschwindigkeit
- > GPS-Informationen
- > Wiedergabe
- > Aufzeichnung  
stoppen/starten
- > Fotoaufnahme
- > Einstellungen

## Verbindung mit der Redtiger-App



> Die meisten Funktionen Ihres Handys genießen





## GPS-Spieler ( PC )

---

### GPS-SPIELER HERUNTERLADEN

Laden Sie unseren GPS-Spieler von der Website herunter:

<https://www.redtigercam.com/pages/gps-player>



Ihre Aufzeichnung auf den  
Computer übertragen



In den GPS Player ziehen



## GPS-Spieler ( PC )

### GPS-SPIELER VERWENDEN



Filmmaterial verfolgen

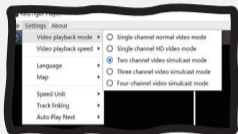


Ihre Vorder-/Rückansicht wählen

Ihre Geschwindigkeit und Position sehen

# GPS-Spieler ( PC )

GPS-SPIELER HERUNTERLADEN



Vorder- und Rückansicht gleichzeitig schauen



Vorder

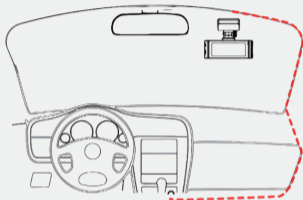
Rück

Ordner

## Ihre Kamera montieren

---

WIE SIE IHRE KAMERA MONTIEREN KÖNNEN



Teleport zu F7N & Montage der Rückfahrkamera:

> <https://youtu.be/dS1YN7Zry0>



## Wartung

---

IHRE KAMERA WARTEN

Stecken Sie das Kabel oder die SD-Karte nicht direkt ein und aus, sondern führen Sie die entsprechenden Vorgänge erst nach der Ausschaltung der Kamera.

Wir raten Ihnen davon ab, Ihre Kamera mit anderen Festverdrahtungssätzen zu verbinden, aber wenn Sie darauf bestehen, sollten Sie nach den Modellen weniger als 6 V und mehr als 2,5 A suchen.

Setzen Sie die Kamera am besten nicht für längere Zeit der Sonne aus, da sie sich während des Betriebs erhitzt. Alle Beschädigungen durch hohe Temperatur werden der 1-Jahr-Garantie für kostenlosen Ersatz hinzugefügt.

## Störungsbeseitigung

---

### WIFI-VERBINDUNG GEHT SCHIEF

#### Verbindung vorbereiten

- > Mobile Daten / VPN ist ausgeschaltet
- > 16 Fuß in der Nähe Ihres F7N
- > 3-5 Meter effektive Entfernung
- > Nur Verbindung mit 1 Gerät erlaubt

#### Hinweis zur Verbindung

- > WiFi-Passwort: 12345678
- > Nur dieses Mal verbinden

### ANDERE PROBLEME

#### Parkmodus nicht erreichbar

- > Festverdrahtungssatz erforderlich
- > Die Meldung "ACC nicht verbunden" erscheint, dann wird der Parkmodus automatisch aktiviert.
- > Blaues Licht an + Rotes Licht blinkt

#### Kamera ist immer in Betrieb, nachdem das Auto abgestellt wurde

- > Falscher Anschluss des roten und gelben Kabels
- > Bitte verbinden Sie das rote Kabel mit der Zündungssicherung

#### Massenspeicher

- > USB-Kabel mit Datenübertragungsfunktion verwenden, bitte USB-Kabel ohne Übertragungsfunktion verwenden

## Störungsbeseitigung

---

### ANDERE PROBLEME

#### Bildschirmauflösung

- > 4k = 2160P=3840\*2160
- > 2k = 1440P=2560\*1440

#### Überhören

- > Kamera könnte funktionieren -4°F- 150°F

### TOTE KAMERA ERHALTEN?

Verwenden Sie ein USB-Kabel, um die Kamera mit dem Computer zu verbinden und überprüfen Sie, ob der Bildschirm eingeschaltet ist.

- > Wenn nicht, ziehen Sie die SD-Karte heraus und drücken Sie mit einem Stift die Reset-Taste an der Unterseite der Kamera.

> Schließen Sie Ihre Kamera wieder an und drücken Sie 

## Störungsbeseitigung

### ULTIMATIVE LÖSUNG

- > Verwenden Sie verschiedene Ladeverfahren, um zu sehen, ob die Kamera funktioniert.
- > Verwenden Sie einen Stift oder eine Nadel, um die Taste an der Unterseite der Dashcam zu drücken.
- > Ziehen Sie alle Anschlüsse der Kamera ab.
- > Schließen Sie das Mikro-USB-Ladegerät an, um zu sehen, ob die Kamera funktioniert. Wenn nicht, verwenden Sie bitte Ihr persönliches USB-Ladegerät und überprüfen Sie es erneut.
- > Prüfen Sie, ob Ihre SD-Karte U3 der Klasse 10 ist, wenn nicht, wechseln Sie sie bitte aus oder senden Sie uns eine Nachricht, damit wir sie besorgen können.
- > Stecken Sie die SD-Karte ein und prüfen Sie, ob die Kamera funktioniert. Wenn nicht, laden Sie bitte die neueste Firmware herunter, um das Problem zu lösen.

Bitte laden Sie unsere neueste Firmware herunter, um Ihr Gerät zu aktualisieren:

<https://www.redtigercam.com/pages/firmware-1>

Die Schritte für das Upgrade sind:

- > Laden Sie die Firmware auf Ihren Computer herunter.
- > Kopieren Sie die Firmware mit der Bezeichnung "FWQ70A" in das Stammverzeichnis der SD-Karte.
- > Legen Sie die SD-Karte in das Gerät ein, schließen Sie das Netzkabel an und drücken Sie kurz den Power-Taste (schalten Sie das Gerät während dieses Vorgangs nicht aus).
- > Während des Aktualisierungsvorgangs leuchtet das blaue Licht ständig und das rote Licht blinkt. Nach Abschluss des Upgrades schaltet sich das Gerät automatisch ein, d. h. es ist fertig. Sie können sich dieses Video zum Upgrade ansehen: <https://youtu.be/IMz1g3O9SPE>.

> Wenn die obige Methode Ihr Problem nicht gelöst hat, kontaktieren Sie uns und hinterlassen Sie bitte Ihre aktuelle Adresse, die benötigt wird, wenn die Kamera später ersetzt werden muss.

> Diese Lösung könnte mehrere Probleme betreffen > lässt sich nicht einschalten > startet selbst neu > SD-Kartenfehler > kann nicht automatisch wiederhergestellt werden > kann nicht wiedergegeben werden



## Kundenbetreuung

### WORTE, DIE VON HERZEN KOMMEN

**S** Da unsere Produkte mit der Sicherheit der Kunden verbunden sind, setzen wir uns für die Produktqualität und einen hochwertigen Kundendienst ein, um die beste Produktqualität zu erreichen.

In Anbetracht der Tatsache, dass kein Produkt fehlerfrei ist, glauben wir aufrichtig, dass der wahre Maßstab für den Charakter des Unternehmens das ist, was es tut, \*nachdem\* seine Produkte den Erwartungen nicht entsprechen. Es tut uns herzlich leid aber wir sind den Kunden zutiefst dankbar, denn sie uns einen weiteren Schritt näher zur ihrer vertrauenswürdigen Marke für den automobilen Ersatzteilmarkt machen.

Wir sind bereit, Ihr Produkt 1 Monat lang kostenlos zurückzugeben. Noch beschränkte Wartung für 1 Jahr und lebenslange technische Unterstützung. Wir garantieren, dass Ihr Produkt ab dem Kaufdatum frei von Material- und Produktfehlern ist. Darüber hinaus können Sie Ihr 1-Jahr-altes Produkt zu einem vergünstigten Preis umtauschen, indem Sie uns online kontaktieren.

Betrachten Sie das Motiv der Komplexität für uns, der Einfachheit für andere. Es ist so ein Vergnügen, Ihren Ratschlägen zuzuhören, und wir werden Ihr Problem von hier lösen.

Redtiger-Kundendienst-Team.

#### Email

Mirror Dash Cam

Email: [support@redtigerscam.com](mailto:support@redtigerscam.com)

Mini Dash Cam

Email: [help@redtigerscam.com](mailto:help@redtigerscam.com)

Geschäftliche Zusammenarbeit  
oder andere E-Mail:

[contact@redtigerscam.com](mailto:contact@redtigerscam.com)

Telefonische Kundenbetreuung:

+1 888 966 8028

Werktag, Mo.-Fr.

6.00-12.00 UHR, 13.00-20.00 UHR

EST (GMT-4)



E-MIAL



WHATS  
APP



FACE  
BOOK



LINE

## Informationen zum Produkt

### GRUNDLEGENDE INFORMATIONEN ZU IHRER KAMERA

|                   |  |                |  |
|-------------------|--|----------------|--|
| Modell            | > F7N  | G-sensor       | > 3-Achsen-G-Sensor                        |
| Anzeige           | > 3,16 Zoll IPS  | Micro SD-Karte | > Micro-SD 32 GB-256 GB                    |
| Stromversorgung   | > 12V / 24V  | Foto aufnehmen | > Hauptkörperanzeige / Computer/Smartphone |
| Blende            | > 1,5  | Temperatur     | > -4°F-150°F                               |
| Batterie          | > Superkondensator   | Garantiezeit   | > 1 Jahr                                   |
| Videoformat       | > Video:MP4 Standbild: JPG   |                |  |
| Loop-Aufnahme     | > 1/3/5Minuten   |                |  |
| Aufnahmeverfahren | > Normale Aufnahme/Notfallaufnahme   |                |  |
| Bildschirmansicht | > Vorder- und Rückansicht/Vorderansicht/<br>Rückansicht  |                |  |
| Auflösung         | > Vorderseite 3840*2160P,<br>Vorderseite 2560*1440P Vorderseite<br>2160P+Rückseite 1080P,Vorderseite<br>1440P+Rückseite1080P |                |  |
| GPS               | > Ja   |                |  |
| Audio             | > Unterstützung von Tonaufnahme und<br>Wiedergabe  |                |  |





**Redtiger**

Always go-to dash cam

---

## **Über uns**

Im Zeitalter der Vernetzung von Autos liegt alles, was mit der Zauberreise zu tun hat, innerhalb der Reichweite der Augen.

Produkt und Service sind das Fundament von Redtiger. Wir haben ein kompetentes Forschungs- und Entwicklungsteam von "selbstfahrenden Experten". Ausgehend von den persönlichen Bedürfnissen der Nutzer nutzen wir Technologien, um Innovationen unserer Produkte voranzutreiben.

Auch in Zukunft werden wir die Grenzen der Technik erforschen, um eine umfassendere Vision für das Fahren zu ermöglichen.