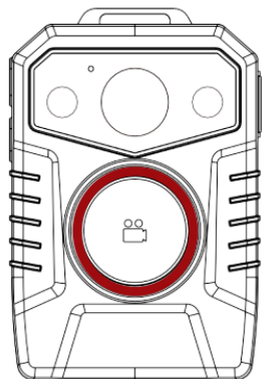


# RED RING

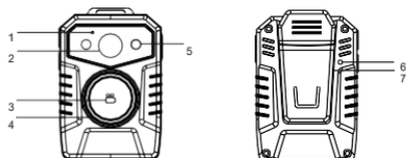


Link Supporto

## INDICE

Struttura del prodotto	pag. 1
Panoramica	pag. 3
Modalità d'uso	pag. 4
Installazione	pag. 7
WiFi App	pag. 11
PC software Password e ID	pag. 12
Parametri e volume	pag. 13
Dichiarazione di Conformità	pag. 14

## Specificazioni



1. microfono
2. lenti
3. pulsante di registrazione
4. anello LED
5. luce infrarossi
6. reset
7. gancio
8. attacco USB
9. indicatore livello batteria
10. pulsante per fotografare / WIFI
11. pulsante FN

12. WiFi Indicator
13. Charging Indicator
14. Working Indicator
15. Docking Connector

REGISTRAZIONE	
Risoluzione video	Risoluzione di registrazione multipla 2304x1296P (30 FPS) / 1920x1080P (30 FPS) / 1280x720P (30 FPS) / 848x480 (30 FPS)
Formato video	.Mp4
Angolo di registrazione	Grandangolare 140 gradi
Audio	Microfono incorporato di alta qualità.
Pre-registrazione	Supporto
Water mark	ID utente, data e ora timbro incorporato nel video.
Registra LED	Pulsante frontale con indicatore LED
Durata del video	5 minuti, 10 minuti, 15 minuti
Richiesta di attivazione	Vibrazione, altoparlanti e indicatori LED
Fotografia	
Camera	32M, 21M, 16M, 12M, 10M, 8M, 5M, 3M
Formato Camera	JPEG
istantanea	Cattura le foto durante la registrazione video
modello	Litio incorporato 3000mAh- (LiCoO2) (-20 ° C ~ 45 ° C)
Tempo di carica	180 minuti
Indicatore della batteria	LED blu con 4 livelli (0 ~ 25% ~ 50% ~ 75% ~ 100%)
ALTRI	
Capacità di memoria	32G
Luce IR	LED infrarosso 2PCS 850nm con grandangolare
Controllo IR automatico	Supporto
Visione notturna	Fino a 8 metri
Impermeabile	IP66
Supporto	supporto in metallo di alta qualità con rotazione a 360 °
Protezione della password	Richiede la password per accedere ai video
Modalità Nascosta	Supporto (Disattiva tutti gli indicatori e i suoni del LED)
Dimensioni	80 mm *56 mm *25mm (2.91" * 1.83" *0.93")
Peso	130 grammi
Temperatura di lavoro	-20C° ~ 45C°
Temperatura di conservazione	-25C° ~ 50C°
ACCESSORI	
Accessori standard	Driver CD, Single Dock, Clip

## Panoramica

La telecamera del corpo della polizia è un sistema di registrazione video che viene in genere utilizzato dalle forze dell'ordine per registrare le loro interazioni con il pubblico, raccogliere prove video su scene del crimine, ed è stato riconosciuto per aumentare la responsabilità sia degli ufficiali che dei cittadini.

Nessuna visualizzazione sullo schermo, batteria al litio ad alta capacità da 3000mAh, disponibile per essere controllata tramite rete WIFI, comodo caricatore dock e porta USB che può essere utilizzato anche per caricare i dati dalla fotocamera. Il pulsante di registrazione anteriore di grandi dimensioni e l'anello LED rendono questa fotocamera speciale e piena di energia

### Consiglio suoni:

Inizia a registrare: 1 segnale acustico.

Stop per registrare: 2 segnali acustici.

Scatta una foto: 1 segnale acustico di fotografia audio.

Accendi / spegni Wifi: 1 segnale acustico.

## Iniziare

### 1) Accensione / spegnimento

premere e tenere premuto il pulsante "registrazione" situato nella parte anteriore del dispositivo (sotto l'obiettivo della fotocamera, n.3 a pagina 1) per circa 3 secondi, l'unità emetterà un segnale acustico e una vibrazione lunga. Un indicatore verde sulla parte superiore dell'unità si accende e rimane verde mentre l'unità è accesa. L'indicatore verde si spegnerà dopo che l'unità è stata spenta.

### 2) Registrazione video:

Per registrare un video, premere il pulsante "registrazione" situato nella parte anteriore del dispositivo (sotto l'obiettivo della fotocamera). L'unità emetterà 1 segnale acustico e 1 vibrazione. Un indicatore rosso di lavoro sulla parte superiore dell'unità e l'anello LED (n.4) sul lato anteriore del dispositivo si accenderanno e rimarranno rossi durante la registrazione. Premi due volte il pulsante "registrazione" per interrompere la registrazione con DUE segnali acustici e vibrazioni. La registrazione video NON può essere interrotta se il tempo di registrazione totale è inferiore a 5 secondi. (l'unità non darà alcun feedback se si interrompe la registrazione del video entro 5 secondi)

### 3) Scattare foto:

Per scattare foto, premere il pulsante "fotografare / WIFI" situato sul lato destro del dispositivo (n.10 a pag.1). L'unità emetterà 1 segnale acustico e vibrazione audio. L'indicatore rosso di lavoro (n.14) sulla parte superiore dell'unità e l'anello LED si accenderanno, quindi si spegneranno al termine della ripresa.

### 4) Interruttore WIFI

Per attivare il Wi-Fi, premi e tieni premuto "Fotografare / WIFI" per 3 secondi.

Quando il WiFi è attivo, un indicatore bianco nella parte superiore dell'unità sarà acceso. Per disattivare il Wi-Fi, premere e tenere premuto il pulsante "Fotografare / WIFI" per 3 secondi, quindi l'indicatore bianco si spegnerà.

#### 5) Ricarica

Collocare la fotocamera nel dock, quindi collegare il dock a un cavo USB della presa elettrica (incluso negli accessori).  
Quando la fotocamera è in carica, l'indicatore di carica (n.13 a pag 1) situato sulla parte superiore dell'unità sarà blu. Dopo aver caricato completamente, l'indicatore di carica si spegne.

#### 6) Controllo della batteria rimanente

L'unità è dotata di 4 indicatori LED batteria (n.9 a pag 1). Premere brevemente il pulsante "FN" (n.11 a pagina 1), l'indicatore del livello della batteria mostra le seguenti informazioni:  
"Tutti e quattro gli indicatori blu" significa che la batteria ha 75%-100%  
"Tre indicatori blu" significa che la batteria ha 50%-75%  
"Due indicatori blu" significa che la batteria ha 25%-50%  
"Un indicatore blu" significa che la batteria ha meno del 25%  
Premere brevemente il tasto "FN" per spegnere gli indicatori della batteria rimanenti

#### 7) Modalità invisibile:

Questa fotocamera supporta per registrare in modalità invisibile. Premere a lungo il pulsante "FN", tutti gli indicatori e la luce IR si spengono e solo la vibrazione funzionerà quando si preme un pulsante in modalità invisibile. Premere a lungo "FN" per disattivare la modalità invisibile.

#### 8) Navigazione e gestione dei dati

Collocare la fotocamera nel dock, quindi collegare il dock al PC tramite il cavo USB (incluso negli accessori), quindi utilizzare "CAM Manager.exe" nel disco CD.

#### 9) Come resettare:

In caso di problemi con il dispositivo, provare a ripristinare la videocamera utilizzando il pulsante di ripristino (n.6 a pag 1).

Nota: utilizzare una graffetta o un dito per premere il pulsante di ripristino. Sentirai un "clic" dopo aver premuto il pulsante.

Questo, non è una reimpostazione della password, se perdi la password, contatta il nostro supporto e crea un biglietto a questo link

<http://supporto.skynetitalia.net/ticket>

## Installa WiFi APP

Scansiona il codice QR qui sotto o cerca "WanCam" nel negozio APP.



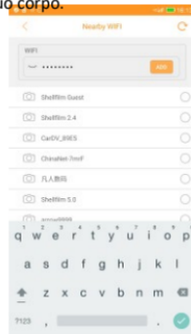
Android & IOS APP

Premere a lungo il pulsante "Fotografare / Wifi" (numero 10 a pagina 1) per accendere il WiFi della videocamera, quindi aprire WanCam.

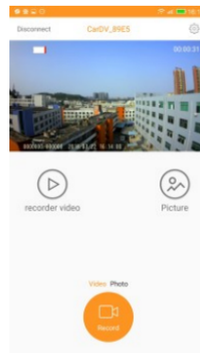


Tap  to search your Wifi and connect.

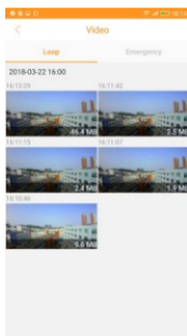
Scopri il SSID WiFi della tua fotocamera (Formato: Camera-xxxx), quindi inserisci la password WiFi (predefinito 12345678) e tocca "AGGIUNGI" per connettere la videocamera del tuo corpo.



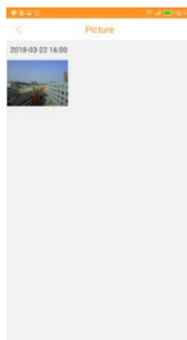
Tap  (Recorder Button) to record/stop recording video



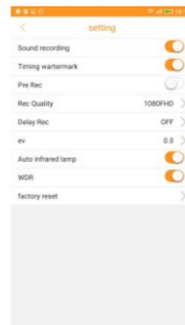
Tap  (recorder video button) to play back videos.



Tap  (Picture Button) to play back pictures.



Tap  to set up video quality, auto IR, delay recording, watermark etc.



**Note:** *I file salvati nella fotocamera non possono essere eliminati in APP. La funzione principale di APP è la revisione del video e la modifica di alcune semplici impostazioni.*

## PC Software

Trova Cammanager.exe nel CD, fai doppio clic per aprirlo

The screenshot shows the 'Cam Manager' application window. It is divided into several sections:

- Login:** Includes fields for 'Input Your Password:' (with a masked password '\*\*\*\*\*'), 'New password:', and 'User/Police ID: 123456'. There are 'Apply' buttons for each.
- ID Info:** Includes 'Device ID: 1234567', 'Device Time: 2018/03/28/11/04/25', and a 'Disconnect' button.
- Time:** Includes 'Device Time: 2018/03/28/11/04/25' and a 'Sync Device Time' button.
- High:** Includes 'Resolution: 1080FHD', 'Loop video: off', 'Photo size: 32M', and 'Image Quality: Medium'. There are 'Apply' buttons for Resolution, Loop video, Photo size, and Image Quality.
- Unlock Memory Card:** Includes 'Length of Each Video: 15Mins' and 'Speaker Volume: High'. There are 'Apply' buttons for Length of Each Video and Speaker Volume.
- Reset:** A 'Reset' button is located at the bottom right.

### Come accedere?

La password predefinita è 000000 (sei zero)..

Dopo aver inserito la password, quindi fare clic su "Connetti dispositivo".

The screenshot shows the 'Login' section with the following elements:

- Text: 'Input Your Password:'
- Input field: A text box containing a masked password '\*\*\*\*\*'.
- Text: '(Please Input 6 Digits or Capital Letters)'
- Button: 'Connect Device'

### Come cambiare la password?

Dopo l'accesso, inserire la nuova password, quindi fare clic su "Applica" su Cambia password

The screenshot shows the 'Change Password' section with the following elements:

- Text: 'Change Password'
- Text: 'New password:'
- Input field: A text box containing a masked password '\*\*\*\*\*'.
- Text: '(Please Input 6 Digits or Capital Letters)'
- Button: 'Apply'

### Come cambiare l'ID?

L'ID dispositivo ha 7 caratteri. Mentre l'ID della polizia è di 6 caratteri. Dopo l'impostazione, fai clic su "Applica" per terminare.

The screenshot shows the 'Device ID' input field with the following elements:

- Text: 'Device ID: 1234567'
- Text: '(Please Input 7 Digits or Capital Letters)'

The screenshot shows the 'User/Police ID' input field with the following elements:

- Text: 'User/Police ID: 123456'
- Text: '(Please Input 6 Digits or Capital Letters)'
- Button: 'Apply'

### Altre impostazioni

L'ora del dispositivo verrà sincronizzata quando l'utente fa clic su "Sincronizza data ora"

The screenshot shows the 'Time' section with the following elements:

- Text: 'Time'
- Text: 'Device Time : 2018/03/28/11/45/23'
- Button: 'Sync DateTime'

## Come cambiare i parametri di registrazione video

1. Selezionare la risoluzione video di registrazione (da VGA a 1296FHD), quindi fare clic su Applica per terminare.
2. Selezionare on / off e fare clic su Applica per attivare / disattivare Loop Video.
3. Selezionare la lunghezza di ciascun video (da 5 a 15 minuti), quindi fare clic su Applica per cambiare ciascun video salvando il tempo sulla scheda di memoria.

Resolution: 1080FHD	Apply	Photo size: 5M	Apply
Loop video: ON	Apply	Length of Each Video: 15Mins	Apply

## Come cambiare i parametri delle foto?

1. Selezionare la risoluzione della foto (da 3M a 32M), quindi fare clic su Applica per terminare.
2. Selezionare la qualità dell'immagine (da bassa a alta), quindi fare clic su Applica per terminare.

Photo size: 5M	Apply	Image Quality: High	Apply
Length of Each Video: 15Mins	Apply	Speaker Volume: High	Apply

## Come impostare il volume

Seleziona il livello del volume (da spento ad alto), quindi fai clic su Applica.

Speaker Volume: High	Apply
----------------------	-------

## Sbloccare la memory card

Fare clic su unlock memory card per visualizzare video e audio in modalità U-Disk.

Unlock Memory Card	Unlock Memory Card
--------------------	--------------------

## DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' UE UE DECLARATION OF CONFORMITY



Noi importatori: **Skynet Italia S.r.l.**

*We importers:*

Indirizzo: Via del Crociale, 6 – Fiorano Modenese (MO) – Italia  
Address:

dichiariamo che l'oggetto della dichiarazione è il prodotto:

**Telecamera per Videosorveglianza**

*Declares that the Object of the declaration is the product: Camera for Videosurveillance*

Modello: **RED RING**

Funzione specifica: **Telecamera per Videosorveglianza**

*Specific function: Camera for Videosurveillance*

È conforme ai requisiti essenziali della Direttiva Comunitaria RED 2014/53/UE EMC 2014/30/UE, IVD 2014/35/UE e ROHS 2011/65/UE applicabili al prodotto. Inoltre, l'oggetto della dichiarazione di cui sopra, è conforme alle pertinenti normative di armonizzazione dell'Unione:

*Conforms to essential requirement according to ECC Directive RED 2014/53/UE EMC 2014/30/UE, IVD 2014/35/UE, ROHS 2011/65/UE applicable to this product. In addition, the object of the declaration described above, is in conformity with the relevant Union harmonisation legislation:*

EN 50130-4, EN 61000-6-3, EN 61000-3-2,  
EN 300 328, EN 301 489-1, EN 301 489-17, EN 50364,  
EN 60950, EN 62311, EN 62233, EN 50581

La presente dichiarazione di conformità è rilasciata sotto responsabilità esclusiva dell'importatore.

*This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the importer.*

Informazioni supplementari:

*Additional information:*

SKYNET ITALIA S.R.L.  
P.IVA IT01260860117