

## MiCRO telecamera HD rotante Zetta Z16B

### Istruzioni per l'uso



#### Contatto fornitore

SHX Trading s.r.o.

Hrusická 2616/3, Praga 4 - 141 00 CZ [www.secutek.it](http://www.secutek.it) [info@secutek.it](mailto:info@secutek.it)

## Una guida rapida

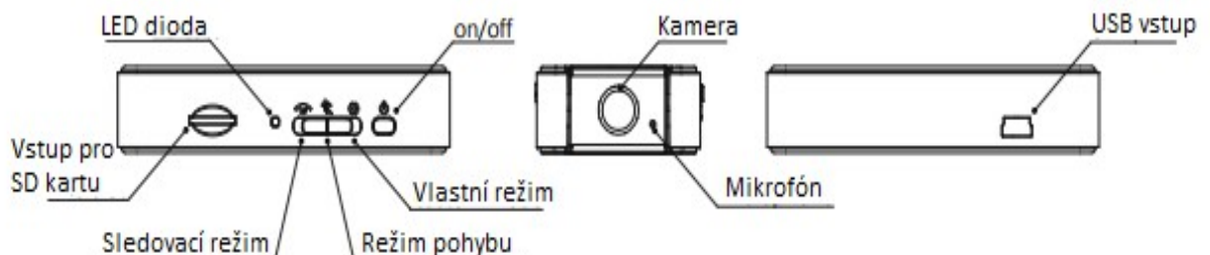
- 1) **Carica il dispositivo utilizzando un adattatore di rete o per auto.**
- 2) Inserire la scheda SD nel dispositivo e accendere il dispositivo utilizzando il pulsante „**ON/OFF**“ – il LED verde lampeggerà e la telecamera inizierà a registrare automaticamente (se notate un diverso colore del LED sul dispositivo, potete trovarne il significato a pagina n. 4)  
3) È possibile impostare la fotocamera su 3 modalità: modalità tracciamento, modalità movimento e modalità personalizzata. Puoi apportare modifiche solo se la fotocamera è spenta. Si effettua il cambio con la leva posta a lato del dispositivo (vedi descrizione a pag. 2)  
Per impostare una modalità, è necessario installare un programma chiamato il tuo PC chiamato „**Widget**“. Il programma è scaricabile dal sito [www.zetta.com.hk](http://www.zetta.com.hk) (vedi pagina n.6)
- 3) Puoi guardare i video registrati sul tuo PC utilizzando il cavo USB incluso o inserendo una scheda SD.

### 1. Contenuto del pacco

- Micro telecamera HD rotante Zetta Z16B
- USB cavo
- Adattatore di alimentazione di rete
- Manuale d'uso

### 2\* Descrizione del prodotto

**Led dioda/LED diodo, Režim pohybu/Modalità di movimento, Vstup pro SD kartu/ Slot per scheda SD , USB vstup/ entrata USB Sledovací režim/Modalità tracciamento , Kamera/Telecamera, Vlastní režim/Modalità personalizzata, Mikrofón/Microfono**



## 2. Funzione

- Registrazione in loop: dopo aver riempito la scheda, sovrascrive la registrazione registrata,
- Timestamp: inserisce un timestamp nel video,
- Rilevamento del movimento: la registrazione inizia solo se il movimento viene registrato,
- Rilevamento vocale: la registrazione inizia solo quando viene registrata una voce,
- Modalità automatica: è possibile selezionare diversi scenari di attivazione/disattivazione automatica,
- Modalità giorno o notte: la modalità giorno o notte può essere selezionata secondo necessità,
- Divisione automatica dei file senza interruzioni: suddivisione senza interruzioni dei file durante ogni 10/15/20 minuti di registrazione,
- Orientamento: utilizzare quando si capovolge la videocamera,
- Risoluzione: scegli tra risoluzione video e audio 1280x720 (720p) o 640x360 (360p),
- Impostazioni della velocità dei frame - Impostazioni per ridurre i frame rate, per salvare la memoria sulla scheda,
- Qualità video configurabile: veloce/media/lenta.

## 3. Ricarica

La videocamera è dotata di una batteria di ricarica interna. Se si utilizza la fotocamera per la prima volta o non la si utilizza da molto tempo, è necessario caricare completamente la batteria per almeno 6 ore e successivamente impostare la data e l'ora correnti nel programma Widget (vedi. „**Programma widget per PC**“). È possibile caricare la fotocamera utilizzando il cavo USB del PC, utilizzando l'adattatore di rete o l'adattatore di ricarica in auto.

### Ricarica tramite USB

Collegare il dispositivo al PC utilizzando il cavo USB in dotazione. Quando è collegato al PC, il dispositivo funzionerà come un dispositivo di grande capacità. Se il dispositivo è collegato al PC, la funzione fotocamera non è disponibile.

### Ricarica tramite rete o adattatore per automobile

Collegare il dispositivo con il cavo USB in dotazione, quindi inserire il cavo USB nell'adattatore per automobile. Per la ricarica in rete, collegare il dispositivo utilizzando un adattatore di rete. Durante la ricarica tramite rete e adattatore per automobile, è disponibile la funzione fotocamera.

## **4. Registrazione**

Accendi la fotocamera con un pulsante „**ON/OFF**“ (vedere descrizione a pagina 2)

### Inizia a registrare

Tenga pulsante „**ON/OFF**“ finché non si accende il LED verde (circa 2 secondi). La telecamera avvia immediatamente la registrazione, il LED verde lampeggia lentamente.

### Fine della registrazione

Per interrompere la registrazione, tieni premuto il pulsante „**ON/OFF**“ finché il LED verde non si spegne.

**Suggerimento: spegni sempre il dispositivo prima di rimuovere le schede SD.**

## **5. LED - spiegazioni**

### **Nessun adattatore collegato**

- Il LED verde si accende: la fotocamera è accesa,
- Il LED rosso si accende: manca la scheda SD, la scheda è danneggiata, la scheda è piena, la batteria è scarica,
- Il LED verde lampeggia: la telecamera sta registrando,
- Il LED verde/rosso lampeggia a intermittenza – la batteria è scarica per la registrazione.

### **Con adattatore collegato**

- Il LED arancione si accende: il dispositivo è in carica ma non registra,
- Il LED verde è acceso: il dispositivo è completamente carico, la videocamera non sta registrando,
- Il LED arancione/verde lampeggia a intermittenza: il dispositivo si ricarica e la videocamera registra,

- LED verde lampeggiante: il dispositivo è completamente carico e la videocamera registra,
- Il LED rosso è acceso: manca la scheda SD, la scheda è danneggiata, la scheda è piena.

#### Con connessione PC

- Il LED arancione è acceso - il dispositivo è carico,
- Il LED verde si accende: il dispositivo è carico.

## 6. Cambio di modalità

**È possibile impostare la fotocamera su 3 modalità: modalità tracciamento, modalità movimento e modalità personalizzata.**

**Si effettua la modifica con il pulsante sul lato del dispositivo.**

SUGGERIMENTO: per personalizzare la modalità, è necessario installare sul PC un programma chiamato "Widget". Il programma può essere scaricato da [www.zetta.com.hk](http://www.zetta.com.hk)

Vlproprietà della modalità (le preimpostazioni della modalità personalizzata sono contrassegnate tra parentesi):

	<b>Modalità tracciamento</b>	<b>Modalità di movimento</b>	<b>Modalità personalizzata</b>
<b>Qualità video</b>	Alta	Alta	(Alta/Media/Bassa)
<b>Distinzione</b>	640x360	1280x720	1280x720/(640x360)
<b>Frequenza dei fotogrammi</b>	Alta	Alta	(Alta)/Bassa
<b>Illuminazione interna</b>	50Hz	50Hz	(50Hz)/60Hz
<b>Modalità giorno/notte</b>	Giorno	Giorno	(Giorno)/Notte/Commutazione automatica
<b>Orientazione</b>	Normale	Normale	(Normale)/Sottosopra
<b>Marca temporale</b>	Consentito	Consentito	(Consentito)/Proibito
<b>Registrazione in loop</b>	Consentito	Consentito	(Consentito)/Proibito
<b>Durata della registrazione</b>	20min	15min	10min/(15min)/20min
<b>LED diodo</b>	On	On	(On)/OFF

<b>Sensibilità del controllo vocale</b>	Proibito	Proibito	Alta/Media/Bassa/(Proibito)
<b>Sensibilità di rilevamento del movimento</b>	Proibito	Medio	Alta/Media/Bassa(Proibito)
<b>Spegnimento/accensione automatici</b>	Proibito	Proibito	Registrazione programmata/Veicolo in movimento/Veicolo fermo/Veicolo in movimento e veicolo fermo/(Proibito)

SUGGERIMENTO: per un tempo di registrazione più lungo, selezionare una qualità di registrazione video inferiore di 640x360.

Se la videocamera è collegata al veicolo tramite l'adattatore per auto, è possibile selezionare la seguente modalità di spegnimento/accensione automatica:

**Veicolo in movimento:** la registrazione si avvia automaticamente se il veicolo è in movimento, una volta che il veicolo si ferma, la registrazione si interrompe.

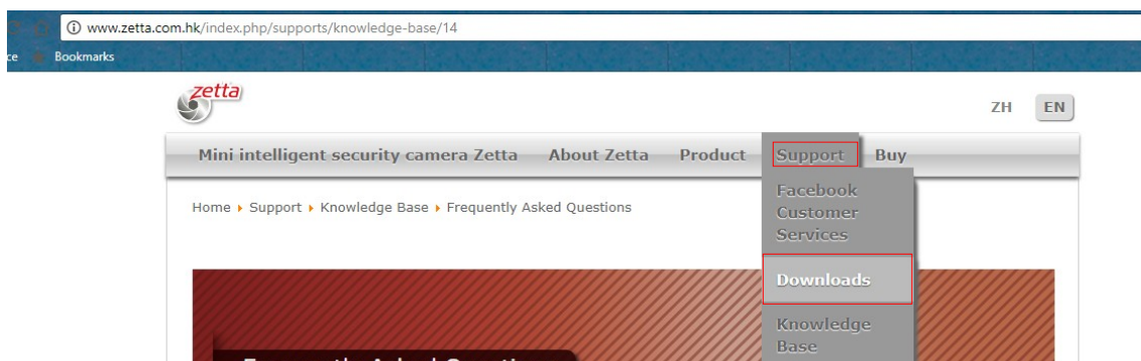
**Veicolo fermo:** la telecamera registra automaticamente quando il veicolo è fermo, la registrazione si interrompe quando il veicolo è in movimento.

**Veicolo in movimento e veicolo fermo:** la telecamera registra automaticamente sia quando il veicolo è in movimento che quando è fermo.

SUGGERIMENTO: se la videocamera sta già registrando, non è possibile passare a un'altra modalità, la videocamera deve essere prima spenta.

## 7. PC programma Widget

Per personalizzare la modalità, è necessario visitare [www.zetta.com.hk](http://www.zetta.com.hk), selezionare la scheda „**Support**“ e dopo „**Downloads**“. Scarica qui il programma per PC con il nome corrispondente al tuo sistema operativo „**Widget**“ e installalo.



**SUGGERIMENTO:** Quando si cambia la modalità personalizzata, il dispositivo deve essere sempre collegato al PC con un cavo USB.

Zetta Configuration Tool (Widget for Windows 2000, XP, Vista, 7, 8, 10)

**Description**  
A windows configuration tool that changes custom settings and synchronizes time of DVR. [Uninstall](#) the previous version before installation. Put a microSD card to the DVR and then plug in the DVR to the PC. Put the slide switch close to the power button before powering up, in order to use the PC settings. For details, please see [How to change time and settings?](#) Some anti-virus programs treat the widget as malware, so please disable the anti-virus program before downloading and installing the widget and re-enable it again. You can use Avira to scan the widget. It is SAFE.

For Win 10 user: the display on some devices may not work, please change the display resolution to 1280 x 800, SIGN OUT and SIGN IN again. Then run the widget. After changing the setting, change the resolution to the original one. More details: <https://www.microsoft.com/surface/en-us/support/apps-and-windows-store/app-display-issues?os=windows-10&=undefined>

**Download Latest Version 3MB**

OR [Zip version](#)

[Instruction](#)

Dopo aver installato correttamente il programma ed eventualmente averne personalizzato la modalità, aprire la sezione presente in questo programma „**Option**“ quindi selezionare un'opzione „**Custom mode**“ e salvare questa modifica utilizzando il pulsante „**Save Option**“ Nell'angolo destro. Ora puoi eseguire tutte le modifiche in modalità personalizzata. Seleziona una sezione per queste regolazioni „**Settings**“

The screenshot shows the Zetta Widget application window. The title bar reads "Zetta Widget". The main header area contains the "ZETTA WIDGET" logo, version information (Version 1.13.0, Model Z12), and the website URL (http://www.zetta.com.hk). The interface is divided into a left sidebar and a main content area. The sidebar includes icons for "Date Time", "Settings", "Option", "Folder", and "Format". The "Option" icon is highlighted with a red box and labeled with the number "1". The main content area displays "Option Saved" at the top. Below this, there are two dropdown menus: "Language" (set to English) and "Setting Mode". The "Setting Mode" dropdown is open, showing "Custom Mode", "Express Mode", and "Custom Mode" (highlighted with a red box and labeled with the number "2"). At the top right of the main content area, there is a "Save Option" button with a circular arrow icon, highlighted with a red box and labeled with the number "3".

Ogni modifica deve essere sempre salvata premendo il pulsante „**Sync Settings o DVR**“ in alto destra



## 8. FAQ –Domande frequenti

### ***"Come posso riavviare il mio dispositivo?"***

Il dispositivo viene riavviato utilizzando il pulsante „**restart**“, che puoi trovare nella parte inferiore del dispositivo. Per riavviare, tieni premuto questo pulsante per 2 secondi.

### ***"Dopo aver collegato il dispositivo al PC, il PC dice che il dispositivo non è stato trovato o riconosciuto. Perché?"***

Scollegare il cavo USB dal PC e riprovare.

### ***"Come posso surriscaldare i video registrati?"***

Puoi riprodurre il video utilizzando il cavo USB incluso, che colleghi al PC. O con una scheda SD che inserisci nel tuo PC. Puoi trovare i video nella cartella „ZETTA“.

### ***"Il video registrato è lento o discontinuo"***

La scheda inserita potrebbe essere difettosa o lenta (si consiglia di utilizzare una scheda di classe 10). La scheda inserita non è formattata, si consiglia di formattare la scheda in un PC prima di utilizzarla per la prima volta.





## **10. Disposizioni finali**

Il controllo del dispositivo può variare leggermente a seconda delle singole serie.

Utilizzare il dispositivo in conformità con le normative legali applicabili. Il fornitore non si assume alcuna responsabilità per l'uso del dispositivo in violazione di queste norme.

Il manuale è di proprietà di SHX Trading s.r.o. Qualsiasi copia o altro uso deve avvenire con il consenso di questa società.

Se trovi delle inesattezze nel manuale, saremo felici se ci informi.