

## Specifiche Tecniche

- Risoluzione Video: 1280x720p/1920x1080p
- Frequenza Video: 30fps
- Risoluzione Foto: 12Mp (4032x3024)
- Memoria supportata: Micro SD max 32GB\*
- Interfaccia: Mini 8Pin USB 2.0
- Batteria ricaricabile al litio: 200mAh
- Tempo di utilizzo: 100 minuti circa
- Sensore di movimento e microfono integrato
- Lente grandangolare con visione notturna
- Kit supporti inclusi nella confezione

\*ATTENZIONE: Micro SD non inclusa



## RICARICA DELLA BATTERIA

Ricaricare la minicamera collegando il cavo in dotazione.

## ACCENSIONE/SPEGNIMENTO

Premere il pulsante ON/OFF per circa 3 secondi fino all'accensione del led blu; tenere premuto per altri 3 secondi per spegnere.

## COME REGISTRARE UN VIDEO IN HD (720p)

Assicurarsi di aver ricaricato la batteria della minicamera e inserito la Micro SD nell'apposita fessura. Premere il tasto ON/OFF finché si illuminerà il led blu e premere rapidamente il tasto di accensione e si avvierà la registrazione. Durante la registrazione il led si spegne. Premere il tasto ON/OFF per interrompere la registrazione. Il led blu si riaccenderà.

## COME REGISTRARE UN VIDEO IN FULL HD (1080p)

Assicurarsi di aver ricaricato la batteria della minicamera e inserito la Micro SD nell'apposita fessura. Accendere la minicamera tramite il tasto ON/OFF e premere una volta il tasto Modalità (M) finché si accenderanno il led rosso e il led blu. Per avviare la registrazione premere il tasto ON/OFF. Durante la registrazione i led si spegneranno. Premere una volta il tasto ON/OFF per interrompere la registrazione. I led si riaccenderanno.

## COME SCATTARE UNA FOTO

Accendere la minicamera e premere il tasto Modalità (M) finché il led diventerà rosso. Premendo una volta il tasto ON/OFF la minicamera scatterà una foto.

## COME ATTIVARE IL SENSORE DI MOVIMENTO

Questa modalità serve per attivare automaticamente la registrazione appena un oggetto in movimento passa nel raggio visivo della camera. Accendere la minicamera e passare alla modalità video HD o FULL HD. Premere per 3-5 secondi il tasto M finché la luce rossa e blu non lampeggia per qualche secondo e dopo si spegne. Appena la minicamera rileva del movimento, i led lampeggeranno nuovamente per qualche secondo e dopo si spegneranno.

N.B.: La video camera registra ad intervalli creando di continuo video con una durata massima di 5 minuti.

## COME ATTIVARE GLI INFRAROSSI

Per attivare gli infrarossi basta accendere la minicamera e mentre è in stand-by (nessuna registrazione in corso) premere per 2 secondi il tasto ON/OFF e rilasciarlo. Al suo rilascio lampeggerà un led rosso per due volte che indica l'attivazione degli infrarossi.

N.B.: La video camera registra ad intervalli creando di continuo video con una durata massima di 5 minuti.

## TRASFERIMENTO FILE

Rimuovere la Micro SD dalla minicamera e inserirla nel computer. Sarà così possibile visualizzare i video/le foto salvate.

## MODIFICARE/RIMUOVERE DATA E ORA VISUALIZZATA NEI VIDEO

Rimuovere la Micro SD dalla minicamera e inserirla nel computer. La minicamera crea automaticamente il file TIMERESET.TXT nella Micro Sd. Aprire il file di testo e modificarlo sostituendo le cifre, oppure la lettera come qui di seguito:

MINUTI  
 ORE | SECONDI  
 ( es. 20190119100200 Y ).  
 ANNO | MESE | GIORNO | MOSTRA (Y)  
 o NASCONDI (N)  
 data/ora nei video

## ASSISTENZA

Per assistenza inviare una e-mail a: [assistenza@coverbijoux.com](mailto:assistenza@coverbijoux.com)

## GARANZIA

Questo prodotto è coperto dalla garanzia di due anni prevista dal Codice del Consumo Decreto Legislativo n. 206 del 6 settembre 2005). La garanzia non è applicabile in caso di danni causati da incidenti, utilizzi impropri e manomissioni da parte del cliente sul prodotto e non copre la normale usura di tutti gli accessori e della batteria integrata.

## SMALTIMENTO

Direttiva 2012/19/UE (Rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche - RAEE): informazioni agli utenti  
 Questo prodotto è conforme alla Direttiva 2012/19/UE. Il simbolo del cestino barrato riportato sull'apparecchio indica che il prodotto a fine vita utile, deve essere trattato separatamente dai rifiuti domestici. L'utente è responsabile del conferimento dell'apparecchio, a fine vita, alle proprie strutture di raccolta. L'adeguata raccolta differenziata per l'avvio successivo dell'apparecchio dismesso al riciclaggio, al trattamento e allo smaltimento ambientalmente compatibile, contribuisce ad evitare possibili effetti negativi sull'ambiente e sulla sua salute e favorisce il riciclo dei materiali di cui è composto il prodotto. Per informazioni più dettagliate inerenti i sistemi di raccolta disponibili, rivolgersi al servizio locale di smaltimento rifiuti o al negozio in cui è stato effettuato l'acquisto.

La batteria ricaricabile contenuta nel dispositivo deve essere smaltita separatamente negli appositi raccoglitori preposti alla raccolta delle pile esauste. Non disperdere il prodotto nell'ambiente.