

Istruzioni per l'uso

Mini videocamera di sorveglianza WLAN, 1080p, con attacco magnetico

N. d'ordine 2207669

Utilizzo conforme

Il prodotto funge da videocamera di sorveglianza. L'utilizzo e la programmazione vengono effettuati tramite l'app "Smart Life – Smart Living". Essa può essere installata su uno smart phone o tablet con sistema operativo Android™ o Apple.

Le registrazioni HD vengono memorizzate automaticamente su una scheda micro SD. L'app può essere utilizzata anche per scattare foto a schermo e video nell'applicazione, che vengono memorizzati direttamente nell'APP dello smartphone o del tablet tramite WLAN. Durante la configurazione, la telecamera è integrata nella rete WLAN esistente.

Il prodotto viene alimentato tramite un accumulatore integrato. Quest'ultimo può essere ricaricato tramite la porta Micro USB della videocamera.

Inoltre, la videocamera è in grado di registrare più di 24 ore durante la ricarica.

Per motivi di sicurezza e di omologazione, il prodotto non deve essere smontato e/o modificato. Nel caso in cui il prodotto venga utilizzato per scopi diversi da quelli precedentemente descritti, potrebbe subire dei danni. Inoltre, un utilizzo inappropriato potrebbe causare pericoli, come cortocircuiti, incendi, scosse elettriche, ecc. Leggere attentamente le istruzioni per l'uso e rispettarle. Consegnare il prodotto ad altre persone solo insieme alle istruzioni per l'uso.

Il prodotto è conforme alle norme di legge nazionali ed europee. Tutti i nomi di società e di prodotti citati sono marchi di fabbrica dei rispettivi proprietari. Tutti i diritti riservati.

Android™ è un marchio registrato di Google LLC.

Contenuto della confezione

- Mini videocamera di sorveglianza WLAN
- Attacco magnetico
- Piastra metallica
- Cavo Micro USB lungo
- Cavo Micro USB corto
- Istruzioni per l'uso

Istruzioni per l'uso aggiornate

È possibile scaricare le istruzioni per l'uso aggiornate al link www.conrad.com/downloads o tramite la scansione del codice QR. Seguire le istruzioni sul sito web.



Spiegazione dei simboli

Il simbolo con il fulmine in un triangolo indica che sussiste pericolo per la salute dell'utente, ad esempio per scossa elettrica.

Il simbolo con il punto esclamativo in un triangolo indica la presenza di informazioni importanti in queste istruzioni, che devono essere osservate.

Il simbolo della freccia indica suggerimenti e note speciali per l'utilizzo.

Istruzioni di sicurezza



Leggere attentamente le istruzioni per l'uso e rispettare in particolare le avvertenze per la sicurezza. Nel caso in cui non vengano osservate le avvertenze per la sicurezza e le indicazioni relative all'utilizzo conforme contenute in queste istruzioni per l'uso, non ci assumiamo alcuna re-sponsabilità per eventuali conseguenti danni a cose o persone. Inoltre in questi casi la garanzia decade.

- Il prodotto non è un giocattolo. Tenerlo fuori dalla portata di bambini e animali domestici.
- Far attenzione a non lasciare il materiale di imballaggio incustodito in quanto potrebbe rappresentare un giocattolo pericoloso per i bambini.
- Il prodotto è adatto solo per l'utilizzo in ambienti interni e non deve essere esposto a umidità o condizioni di bagnato.
- Proteggere il prodotto da temperature estreme, luce solare diretta, forti vibrazioni, alta umidità, bagnato, gas infiammabili, vapori e solventi.
- Maneggiare il prodotto con cautela. Urti, colpi o la caduta anche da un'altezza minima potrebbero danneggiarlo.
- In caso di domande che non trovano risposta nel presente manuale, non esitare a contattare noi o un altro tecnico.

Messa in funzione della videocamera

LED di stato

LED rosso	acceso fisso	la videocamera è in carica
LED rosso	non si accende	la videocamera è completamente carica (quando si collega all'alimentazione)
LED verde	acceso fisso	la videocamera è collegata a Internet
LED verde	lampeggia rapidamente	la connessione a Internet viene stabilita o viene interrotta (la rete WLAN è configurata)
LED verde	lampeggia lentamente	la videocamera è in attesa di connessione a Internet (rete WLAN non ancora configurata)
LED verde	non si accende	connessione a Internet assente
LED blu	acceso fisso	la videocamera è accesa
LED blu	lampeggia rapidamente	la videocamera si riavvia o si spegne o reset
LED blu	non si accende	la videocamera è spenta

Messa in carica della videocamera

Prima di poter utilizzare la videocamera, bisogna per prima cosa caricare l'accumulatore.

- Per tale scopo, collegare uno dei cavi Micro USB in dotazione alla porta Micro USB della videocamera.
- Collegare l'altra estremità del cavo a un alimentatore a spina USB (non incluso nella confezione).
- Collegare l'alimentatore a spina a una presa di corrente.
- Il LED rosso si accende in modo fisso. Quando si spegne, significa che il processo di carica è terminato.

La videocamera può essere utilizzata anche mentre è in carica. In questo modo è possibile effettuare registrazioni video più di 24 ore.

Inserimento della scheda di memoria

- Se si desidera utilizzare una scheda di memoria, inserirla nell'apposito slot prima di accendere la videocamera.

Inserire la scheda di memoria nello slot e spingerla fino in fondo fino allo scatto in posizione. Quando si inserisce la scheda, i contatti di quest'ultima devono essere allineati in modo che puntino verso l'obiettivo della videocamera.

Se si desidera rimuovere la scheda di memoria, premere su di essa affinché venga espulsa. Infine, estrarre la scheda dallo slot.

Per un funzionamento ottimale si consiglia una scheda di memoria che supporti la velocità standard "Classe 10" o superiore.

Accensione della videocamera

- Per accendere la videocamera, quando non è collegata all'alimentazione per la ricarica, tenere premuto per circa 3 secondi il tasto "ON/OFF", fino all'accensione del LED blu. La videocamera si avvia automaticamente non appena viene collegata all'alimentazione di carica.
- Per spegnere nuovamente la videocamera, premere di nuovo sul tasto "ON/OFF", fino allo spegnimento del LED blu. Se la videocamera è collegata ad un alimentatore per la ricarica, è necessario prima scollegarla.

Ripristino della telecamera

- Per ripristinare la videocamera, per prima cosa è necessario accenderla.
- Successivamente, premere il tasto "RESET" finché il LED blu non inizia a lampeggiare.

- A questo punto, rilasciare il tasto. Non appena il LED blu smette di lampeggiare, significa che il ripristino è stato completato.

→ Il ripristino è possibile anche quando la videocamera è alimentata tramite USB.

Montaggio della videocamera

La videocamera può essere montata in diversi modi.

- Poiché la videocamera è magnetica, è possibile fissarla facilmente su qualsiasi superficie metallica magnetica.
- In tal caso può essere utilizzato anche il supporto magnetico. Fissare il lato magnetico del supporto alla fotocamera e l'altro lato aderire a qualsiasi superficie non magnetica.
- La 3a opzione è quella di utilizzare la piastra metallica. Montare quest'ultima su una superficie qualsiasi non magnetica, dopodiché fissare la videocamera sulla piastra metallica.

Applicazione/Configurazione Avanzata

La configurazione e l'utilizzo della videocamera si svolgeranno d'ora in avanti tramite l'app "Smart Life – Smart Living". Fare riferimento alle istruzioni per l'uso dell'app.

Manutenzione e pulizia



Per la pulizia non utilizzare in nessun caso detergenti aggressivi, alcol isopropilico o altri solventi chimici, perché potrebbero danneggiare la superficie o compromettere la funzionalità del prodotto stesso.

- Prima di ogni intervento di pulizia, scollegare la videocamera dall'alimentazione.
- Per la pulizia del prodotto usare un panno asciutto, privo di lanugine.

Smaltimento



Prodotti elettrici ed elettronici non possono essere gettate nei rifiuti domestici.

Alla fine del suo ciclo di vita, smaltire il prodotto in conformità alle normative vigenti in materia.

Dichiarazione di conformità (DOC)

Con la presente Conrad Electronic SE, Klaus-Conrad-Straße 1, D-92240 Hirschau, dichiara che questo prodotto soddisfa la direttiva 2014/53/UE.

→ Il testo integrale della dichiarazione di conformità UE è disponibile al seguente indirizzo Internet:

www.conrad.com/downloads

Scegliere la lingua cliccando sulla bandiera corrispondente ed inserire il codice componente del prodotto nel campo di ricerca; si ha poi la possibilità di scaricare la dichiarazione di conformità UE in formato PDF.

Dati tecnici

Tensione di esercizio/carica.....	5 V/CC
Corrente di carica	max. 1 A
Accumulatore.....	accumulatore ricaricabile ai polimeri di litio, 3,7 V, 300 mAh
Ricarica.....	tramite la porta Micro USB e i cavi Micro USB in dotazione
Autonomia dell'accumulatore	fino a 30 minuti
WLAN	2,4 GHz
Campo di frequenza	2412 – 2472 MHz
Potenza di trasmissione	12,9 dBm
Schede di memoria supportate.....	Micro SD, Micro SDHC, Micro SDXC max. 128 GB
Processore	RT3903N
Sensore videocamera.....	F28
Angolazione videocamera	95°
Formato video.....	MP4 (H.264)
Risoluzione video (scheda SD)	1920 x 1080 pixel (1080p), 15 FPS
LED IR	sì, illuminazione LED: 6 LED
Portata IR	max. 5 m
Rilevamento di movimento	max. 3 m tramite software
Sistemi operativi supportati	Android™ 5.0 o versioni successive, Apple iOS 10 o versioni successive
Dimensioni (Ø x A).....	circa 44 x 25 mm (solo la videocamera)
Peso	circa 29 g
Condizioni di esercizio/stoccaggio.....	da -10 a +50 °C, 10 – 95 % UR (senza condensa)

Questa è una pubblicazione da Conrad Electronic SE, Klaus-Conrad-Str. 1, D-92240 Hirschau (www.conrad.com).

Tutti i diritti, compresa la traduzione sono riservati. È vietata la riproduzione di qualsivoglia genere, quali fotocopie, microfilm o memorizzazione in attrezzature per l'elaborazione elettronica dei dati, senza il permesso scritto dell'editore. È altresì vietata la riproduzione sommaria. La pubblicazione corrisponde allo stato tecnico al momento della stampa.

© Copyright 2021 by Conrad Electronic SE

*2207669_V5_1221_02_dm_mh_IT