

## Istruzioni per l'uso

### Telecamera finta con luce LED

N. d'ordine 2269265

#### Uso previsto

Il prodotto consiste in un dispositivo fittizio che assomiglia ad una telecamera di sorveglianza funzionale ed è destinato ad essere utilizzato come deterrente in aree appartate e critiche (ad es. vialetti d'accesso, aree d'ingresso, ecc.). Il prodotto è alimentato da 2 batterie AA (non incluse).

Il prodotto è dotato di un grado di protezione dagli ingressi IP44 ed è adatto per l'installazione in ambienti esterni.

Per motivi di sicurezza e in base alle normative, l'alterazione e/o la modifica del prodotto non sono consentite. Qualsiasi uso diverso da quanto indicato potrebbe arrecare danni al prodotto. Inoltre, un uso improprio può comportare altri pericoli. Leggere attentamente le istruzioni e conservarle in un luogo sicuro. In caso di cessione del prodotto a terzi, accludere anche le presenti istruzioni per l'uso.

Questo prodotto è conforme ai relativi requisiti nazionali ed europei. Tutti i nomi di aziende e le denominazioni di prodotti ivi contenuti sono marchi dei rispettivi proprietari. Tutti i diritti sono riservati.

#### Contenuto della confezione

- Telecamera finta
- 3 tasselli
- 3 viti
- Istruzioni per l'uso

#### Istruzioni per l'uso aggiornate

È possibile scaricare i manuali d'uso aggiornati dal link [www.conrad.com/downloads](http://www.conrad.com/downloads) o eseguendo la scansione del codice QR. Seguire le istruzioni sul sito web.



#### Spiegazione dei simboli



Questo simbolo con il punto esclamativo inscritto in un triangolo è utilizzato per evidenziare informazioni importanti nelle presenti istruzioni per l'uso. Leggere sempre attentamente queste informazioni.



Il simbolo della freccia indica suggerimenti e informazioni importanti per il funzionamento.

#### Istruzioni per la sicurezza



**Leggere attentamente le istruzioni per l'uso e osservare nello specifico le informazioni sulla sicurezza. In caso di mancato rispetto delle istruzioni per la sicurezza e delle informazioni sul corretto utilizzo contenute nel presente manuale, si declina qualsiasi responsabilità per eventuali danni a persone o cose. In questi casi, la garanzia decade.**

##### a) Informazioni generali

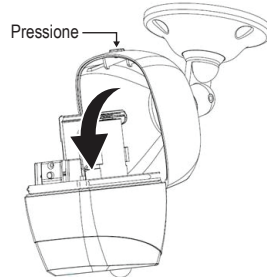
- Il dispositivo non è un giocattolo. Tenere fuori dalla portata di bambini e animali domestici.
- Non lasciare il materiale di imballaggio incustodito. Potrebbe diventare un giocattolo pericoloso per i bambini.
- Proteggere l'apparecchiatura da temperature estreme, luce diretta del sole, forti urti, umidità elevata, condensa, gas, vapori e solventi infiammabili.
- Non sottoporre il prodotto a sollecitazioni meccaniche.
- Se non è più possibile utilizzare il prodotto in tutta sicurezza, metterlo fuori servizio e proteggerlo da qualsiasi uso accidentale. Il corretto funzionamento non è più garantito se il prodotto:
  - è visibilmente danneggiato,
  - non funziona più correttamente,
  - è stato conservato per lunghi periodi in condizioni ambientali avverse o
  - è stato sottoposto a gravi sollecitazioni legate al trasporto.
- Si prega di maneggiare il prodotto con cautela. Sobbalzi, urti o cadute, anche da altezze ridotte, possono danneggiare il prodotto.
- Consultare un esperto in caso di dubbi sul funzionamento, la sicurezza o la connessione dell'apparecchio.
- Tutti gli interventi di manutenzione, modifica o riparazione devono essere eseguiti unicamente da un tecnico o presso un centro di riparazione autorizzato.
- Non esitare a contattare il nostro personale di assistenza tecnica o altri tecnici in caso di domande che non trovano risposta in questo manuale.
- Non puntare mai tubi da giardino verso il prodotto.
- Il prodotto non deve essere montato in acqua o sott'acqua.

##### b) Batterie (ricaricabili)

- Si raccomanda di rispettare la polarità quando si inserisce la batteria ricaricabile.
- Le batterie (ricaricabili) devono essere rimosse dal dispositivo se non vengono utilizzate per un lungo periodo di tempo, al fine di evitare danni dovuti ad eventuali perdite. Le batterie (ricaricabili) con perdite o danneggiate possono causare ustioni da acido a contatto con la pelle; si raccomanda pertanto di utilizzare guanti protettivi adatti per maneggiare le batterie (ricaricabili) corrotte.
- Tenere le batterie (ricaricabili) fuori dalla portata dei bambini. Non lasciare le batterie (ricaricabili) incustodite, in quanto vi è il rischio che bambini o animali domestici le ingoino.
- Tutte le batterie (ricaricabili) devono essere sostituite contemporaneamente. L'uso di batterie (ricaricabili) vecchie o nuove nella telecamera può generare delle perdite dalle stesse batterie (ricaricabili) e può danneggiare la telecamera.
- Le batterie (ricaricabili) non devono essere smantellate, cortocircuitate o gettate nel fuoco. Non ricaricare le batterie non ricaricabili. Sussiste il rischio di esplosione.

#### Inserimento/sostituzione delle batterie

1. Aprire l'alloggiamento premendo il pulsante di sgancio come mostrato in figura.
2. Inserire 2 batterie AA rispettando le polarità come indicato all'interno del vano.
3. Chiudere il vano batterie.



Per garantire le proprietà di resistenza alle intemperie del dispositivo, assicurarsi che il vano batterie si blocchi correttamente in posizione.



Sostituire le batterie non appena il LED rosso smette di lampeggiare o lampeggia lievemente.

#### Installazione

1. Scegliere una superficie adatta per l'installazione.
2. Segnare la posizione dei fori sulla superficie di montaggio, ad esempio utilizzando una matita.
3. Praticare i fori di montaggio nella superficie.



Quando si praticano i fori o si serrano le viti, assicurarsi di non danneggiare i cavi, i fili o i tubi posti sotto la superficie.

4. Fissare il prodotto alla superficie. Se necessario, utilizzare le viti e i tasselli forniti.

#### Funzionamento

- Il prodotto non è dotato di interruttore di accensione/spegnimento. Esso si accenderà non appena vengono inserite le batterie.
- Quando il prodotto è acceso, il LED rosso lampeggia a intervalli di 4 secondi.
- Rimuovere le batterie per spegnere il prodotto.

#### Manutenzione e pulizia



Non utilizzare detergenti aggressivi, alcol isopropilico o altre soluzioni chimiche in quanto possono danneggiare l'alloggiamento e causare malfunzionamenti.

- Non puntare mai getti d'acqua, ad esempio di apparecchi per la pulizia ad alta pressione, verso il prodotto, in quanto potrebbero danneggiare le guarnizioni!
- Non esercitare pressione eccessiva sull'alloggiamento per evitare graffi.
- Esclusa un'occasionale pulizia, il dispositivo è esente da manutenzione.
- Usare un panno asciutto, pulito e morbido per pulire l'alloggiamento. Per rimuovere lo sporco più ostinato, inumidire leggermente il panno con un po' di acqua tiepida.

#### Smaltimento

##### a) Prodotto



I dispositivi elettronici sono rifiuti riciclabili e non devono essere smaltiti assieme ai rifiuti domestici. Al termine del ciclo di vita, smaltire il prodotto in conformità alle relative disposizioni di legge.



Rimuovere eventuali batterie (ricaricabili) inserite e smaltirle separatamente dal prodotto.

##### b) Batterie (ricaricabili)



Gli utenti finali sono tenuti per legge (Ordinanza sulle batterie) a riconsegnare tutte le batterie (ricaricabili) usate. È vietato smaltirle assieme ai rifiuti domestici.

Le batterie (ricaricabili) contaminate sono contrassegnate con questo simbolo, per indicare che è assolutamente vietato smaltirle con i rifiuti domestici. Le denominazioni principali per i metalli pesanti sono: Cd = cadmio, Hg = mercurio, Pb = piombo (nome indicato sulle batterie (ricaricabili), ad esempio sotto l'icona del cassetto a sinistra).

Le batterie (ricaricabili) usate possono essere restituite presso punti di raccolta locali, punti vendita della Società o presso un qualsiasi altro negozio di batterie (ricaricabili).

Si adempie così agli obblighi di legge e si contribuisce alla tutela dell'ambiente.

#### Dati tecnici

Alimentazione .....	2 batterie AA da 1,5 V
Tensione di esercizio .....	3 V/CC
Consumo di corrente .....	1,2 mA
Materiale .....	ABS
Numero di LED .....	1 LED rosso lampeggiante
Grado di protezione .....	IP44
Condizioni di esercizio/di stoccaggio .....	da -20 a +45 °C
Dimensioni (L x A x P) .....	56 x 78 x 163 mm
Peso .....	171 g