

① Istruzioni

Fotocamera CCTV dummy

N°. 1381002

Utilizzo conforme

Il prodotto è un dispositivo dummy che assomiglia esteriormente a una videocamera di sorveglianza pienamente funzionale, e funge da deterrente in aree critiche o appartate (ad es., passi carrai, ingressi e così via). Il prodotto è adatto anche al montaggio in esterni. L'alimentazione avviene tramite 2 batterie AA (non in dotazione).

Per motivi di sicurezza e di autorizzazioni (CE) il prodotto non deve essere trasformato 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 quali cortocircuiti, incendi, scosse elettriche ecc. Leggere attentamente le istruzioni per l'uso e conservarle con cura. Consegnare il prodotto ad altre persone solo insieme alle istruzioni per l'uso.

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

Contenuto della confezione

- Videocamera dummy
- 3 viti
- 3 tasselli
- Istruzioni

Avvertenze per la 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 responsabilità per eventuali danni a cose o persone risultanti. Inoltre in questi casi si estingue la garanzia.

- Questo prodotto non è un giocattolo. Tenerlo fuori dalla portata dei bambini e degli animali domestici.
- Non lasciare incustodito il materiale di imballaggio. Potrebbe trasformarsi in un pericoloso giocattolo per i bambini.
- Proteggere il prodotto dalle temperature estreme, da forti vibrazioni, da gas, vapori o solventi infiammabili.
- Non sottoporre il prodotto ad alcuna sollecitazione meccanica.
- Nel caso non sia più possibile l'uso sicuro, disattivare il prodotto ed evitare che possa essere utilizzato in modo non intenzionale. L'uso sicuro non è più garantito se il prodotto:
 - presenta danni visibili
 - non funziona più correttamente,
 - è stato conservato per periodi prolungati in condizioni ambientali sfavorevoli oppure
 - è stato esposto a considerevoli sollecitazioni dovute al trasporto.
- Maneggiare il prodotto con cautela. Urti, colpi o la caduta anche da un'altezza minima potrebbero danneggiarlo.
- Non dirigere mai il getto di un tubo dell'acqua verso il prodotto.
- Il prodotto non deve essere installato in o sotto l'acqua.
- Si prega di osservare le norme antinfortunistiche delle associazioni di categoria relative alle installazioni elettriche e all'uso di attrezzature negli impianti industriali.




- Fare attenzione alla polarità corretta quando vengono inseriti accumulatori / batterie.
- Rimuovere le batterie / gli accumulatori nel caso in cui il prodotto non venga utilizzato per periodi prolungati al fine di evitare danni dovuti a perdite. Batterie / accumulatori danneggiati o che presentano perdite possono causare corrosione cutanea in caso entrino in contatto con la pelle. Indossare dunque guanti protettivi in caso si maneggino batterie / accumulatori danneggiati.
- Conservare le batterie / gli accumulatori al di fuori della portata dei bambini. Non lasciare batterie / accumulatori incustoditi perché potrebbero venire ingoiati da bambini o animali domestici.
- Sostituire tutte le batterie / tutti gli accumulatori contemporaneamente. L'utilizzo contemporaneo di batterie / accumulatori vecchi e nuovi nel prodotto può causare perdite nelle batterie / negli accumulatori e danneggiare il prodotto.
- Non smontare batterie / accumulatori, non cortocircuitarli e non gettarli nel fuoco. Non tentare mai di ricaricare le batterie non ricaricabili. C'è rischio di esplosione!
- Rivolgersi a un esperto in caso di dubbi relativi al funzionamento, alla sicurezza o alle modalità di collegamento del prodotto.
- Far eseguire i lavori di manutenzione, adattamento e riparazione esclusivamente a un esperto o a un'officina specializzata.
- In caso di ulteriori domande a cui non viene data risposta in queste istruzioni per l'uso, rivolgersi al nostro servizio clienti tecnico oppure ad altri specialisti.

Inserimento / sostituzione delle batterie

- Aprire l'alloggiamento ruotando la parte anteriore in senso antiorario.
- Con cautela, estrarre il vano batterie dall'alloggiamento.
- Aprire il coperchio del vano batterie.
- Inserire 2 batterie AA (non in dotazione) osservando la corretta polarità. A tale scopo, rispettare le indicazioni di polarità nel vano medesimo.
- Richiudere il vano batteria.
- Far scorrere il vano batterie all'interno dell'alloggiamento fino a bloccare in posizione. Il vano batterie deve allinearsi ad ambo le guide interne dell'alloggiamento.
- Richiudere l'alloggiamento e assicurarsi che il vano batterie sia ben inserito, in modo da garantire la resistenza alle intemperie del prodotto.

→ Sostituire le batterie non appena il LED rosso smette di lampeggiare o inizia a lampeggiare debolmente.

Montaggio

- Scegliere una superficie di montaggio adeguata.
 - Segnare la posizione dei fori di fissaggio sulla superficie di montaggio, ad esempio con una matita.
 - Praticare i fori di fissaggio sulla superficie.
-  Assicurarsi che durante la foratura o l'avvitamento non vengano danneggiati cavi, fili o tubi sotto la superficie.
- Avvitare il prodotto alla superficie. A tale scopo, e secondo necessità, utilizzare le viti e i tasselli contenuti nella confezione.
 - Allentare le viti di fermo per allineare l'alloggiamento secondo necessità. Bloccare in posizione serrando nuovamente le viti di fermo.



Vite di fermo

Messa in funzione

- Il prodotto non dispone di un interruttore. Il prodotto si accende all'inserimento delle batterie.
- Alla sua accensione, il LED rosso lampeggia a intervalli di 5 secondi.
- Per spegnere il prodotto, rimuovere le batterie.

Manutenzione e pulizia

- Non utilizzare in alcun caso detersivi aggressivi, alcol o altre soluzioni chimiche in quanto questi possono aggredire l'alloggiamento o addirittura pregiudicare la funzionalità del prodotto.
- Non dirigere un getto d'acqua, ad esempio quello di una idropulitrice sulle prodotto, poiché in questo caso le guarnizioni potrebbero danneggiarsi.
- Non premere troppo forte sull'alloggiamento, in quanto potrebbe provocare graffi.
- Il prodotto non necessita di manutenzione, tranne che per una pulizia occasionale.
- Pulire l'alloggiamento utilizzando un panno pulito, morbido e asciutto. In caso di sporco incrostato, è possibile bagnare leggermente il panno con acqua tiepida.

Smaltimento

a) Prodotto



I dispositivi elettronici sono materiali riciclabili e non devono essere smaltiti tra i rifiuti domestici.

Alla fine della sua durata in servizio, il prodotto deve essere smaltito in conformità alle disposizioni di legge vigenti.

Rimuovere eventuali batterie / accumulatori e smaltirli separatamente.

b) Batterie / accumulatori

Il consumatore finale ha l'obbligo legale (Normativa sulle batterie) di restituire tutte le batterie/tutti gli accumulatori usati; è vietato smaltirli tra i rifiuti domestici.



Le batterie/gli accumulatori che contengano sostanze tossiche sono contrassegnati dal simbolo qui accanto, che ricorda il divieto di smaltirli tra i rifiuti domestici. Le denominazioni per il metallo pesante principale sono: Cd=cadmio, Hg=mercurio, Pb=piombo (l'indicazione si trova sulle batterie/sugli accumulatori, per es. sotto il simbolo del bidone dell'immondizia indicato a sinistra).

È possibile restituire gratuitamente le batterie/gli accumulatori usati presso i punti di raccolta del Comune, le nostre filiali o ovunque vengano venduti accumulatori/batterie.

In questo modo si rispettano gli obblighi di legge contribuendo al contempo alla tutela ambientale.

Dati tecnici

Alimentazione 2 batterie da 1,5 V, tipo AA (non in dotazione)

Consumo di corrente 1,7 mA

Numero di LED 1 LED rosso lampeggiante

28 LED dummy

Angolo di inclinazione 90°

Tipo di protezione IP44

Condizioni di esercizio -20 a +60 °C, 0 – 100 % UR

Condizioni di conservazione -40 a +60 °C, 0 – 100 % UR

Dimensioni braccio supporto (Ø x L) 63 x 92 mm

Dimensioni (L x A x P) 67 x 217 x 67 mm

Peso 145 g

