

I Istruzioni Simulatore TV "TV03"

N. ord. 1406724



Uso previsto

Il prodotto è utilizzato per la simulazione di presenza e per scoraggiare i ladri. La luce dei LED colorati incorporati varia casualmente di colore e luminosità, simulando così l'impressione di una luce di un normale programma TV.

La funzione può essere attivata automaticamente al crepuscolo da un sensore di luminosità per 4 o 7 ore. Tuttavia, è possibile attivare o disattivare a piacere, il prodotto dispone anche di un timer (disponibile come accessorio).

Osservare sempre le istruzioni di sicurezza e tutte le altre informazioni incluse nelle presenti istruzioni per l'uso.

Un utilizzo diverso da quello descritto in precedenza potrebbe danneggiare il prodotto e comportare rischi associati quali cortocircuiti, incendio, scosse elettriche ecc.

Questo prodotto è conforme a tutte le normative nazionali ed europee vigenti. Tutti i nomi di società e prodotti sono marchi commerciali dei rispettivi proprietari. Tutti i diritti riservati.

Fornitura

- Simulatore TV
- Alimentatore
- Istruzioni per l'uso

Istruzioni per l'uso aggiornate:

1. Aprire il sito internet www.conrad.com/downloads in un browser od effettuare la scansione del codice QR raffigurato sulla destra.
2. Selezionare il tipo di documento e la lingua e poi inserire il corrispondente numero ordine nel campo di ricerca. Dopo aver avviato la ricerca, è possibile scaricare i documenti trovati.



Spiegazione dei simboli

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

Questo simbolo indica particolari pericoli connessi alla movimentazione, all'utilizzo o al funzionamento.

Il simbolo della freccia indica che ci sono suggerimenti e indicazioni speciali relativi al funzionamento.

Indicazioni di sicurezza

La garanzia decade in caso di danni dovuti alla mancata osservanza delle presenti istruzioni per l'uso! Non ci assumiamo alcuna responsabilità per danni consequenziali.

Non ci assumiamo alcuna responsabilità in caso di danni a cose o a persone causati da un utilizzo inadeguato o dalla mancata osservanza delle indicazioni di sicurezza! In tali casi decade ogni diritto alla garanzia.

• Per motivi di sicurezza e omologazione (CE) non è consentito lo spostamento fatto autonomamente e/o la modifica dell'apparecchio.

• Il prodotto non è un giocattolo. Tenere i dispositivi alimentati da corrente fuori dalla portata dei bambini. Prestare particolare attenzione in presenza dei bambini.

Usare il prodotto dove non è raggiungibile dai bambini.



• Il prodotto è destinato solo per l'uso in ambienti interni asciutti e chiusi. Il prodotto non è idoneo per ambienti umidi o bagnati, non toccare mai con le mani bagnate!

Con l'alimentatore sussiste pericolo di morte dovuto a scossa elettrica!

• Non tirare mai l'alimentatore dal cavo collegato alla presa elettrica. Afferrarlo lateralmente e quindi estrarlo dalla presa.

• Se l'alimentatore è danneggiato, non utilizzarlo, sussiste pericolo di morte dovuto a scossa elettrica!

Staccare la presa a cui è collegato l'alimentatore (spegnere il salva vita o rimuovere il fusibile, poi spegnere anche il corrispondente interruttore differenziale). Rimuovere l'alimentatore dalla presa di corrente.

Sostituire l'alimentatore difettoso solo con un alimentatore identico.

• L'alimentatore è conforme alla classe di protezione II. Come sorgente di tensione per l'alimentatore può essere utilizzata una normale presa di corrente (si veda il paragrafo "Dati Tecnici").

La presa di corrente in cui l'alimentatore è inserito deve essere facilmente accessibile.

• Attenzione, luce a LED:

Non fissare il raggio a LED!

Non osservare direttamente o con strumenti ottici!

• Far attenzione a non lasciare il materiale di imballaggio incustodito in quanto potrebbe rappresentare un giocattolo pericoloso per i bambini.

• Maneggiare il prodotto con cura: esso può essere danneggiato da urti, colpi o cadute accidentali, anche da un'altezza ridotta.

Messa in servizio

• Collegare la presa di bassa tensione dell'alimentatore fornito alla presa corrispondente sul simulatore TV.

• Inserire l'alimentatore in una presa di corrente standard.

• Sul selettore sul parte posteriore, è ora possibile scegliere la funzione: "OFF" Simulatore TV spento.

"+4" Simulatore TV si accende al crepuscolo per una durata di 4 ore; alla fine si spegne automaticamente.

Se il giorno dopo la luminosità dell'ambiente scende al di sotto della soglia, si accenderà nuovamente per 4 ore.

"+7" La funzione è come quella descritta in precedenza in "4"; il simulatore TV, tuttavia, si accende per un periodo di 7 ore.

"ON" Il simulatore TV è acceso in modo permanente.

Questa posizione deve essere utilizzata se si desidera attivare il simulatore TV, ad esempio, con un timer esterno. Nei nostri cataloghi o su Internet all'indirizzo www.conrad.com troverete numerosi timer adatti.

Con tale procedura, è possibile utilizzare il simulatore TV durante il giorno o attivarlo in modo casuale.

• Porre il simulatore TV su di una superficie piana e stabile in modo che non possa cadere. Proteggere le superfici di mobili di valore con un idoneo supporto antigraffio.

Come sito si dovrebbe scegliere un luogo che non è direttamente visibile dall'esterno. In caso contrario, un ladro potrebbe notare che non si tratta di un vero e proprio televisore.

Controllare l'aspetto della luce del simulatore TV attivato dall'esterno della vostra abitazione e, se necessario, selezionare una posizione diversa.

Non volgere alcuna luce sul simulatore TV, altrimenti potrebbe attivare involontariamente il sensore crepuscolare integrato (posizione interruttore "4" o "7"). Non coprire mai il simulatore TV.

Manutenzione e cura

- Il prodotto non necessita di manutenzione: non smontarlo mai. Le luci a LED utilizzate sono fisse e non possono essere sostituite.
- Prima della pulizia staccare il prodotto dall'alimentazione, rimuovere la spina dalla presa di corrente.
- Esternamente, il prodotto può essere pulito solo con un panno pulito, morbido e asciutto. Non utilizzare agenti pulenti abrasivi, detergenti a base di alcol o altre soluzioni chimiche: queste potrebbero danneggiare l'alloggiamento (scolorimento) o anche alterarne il funzionamento.
- Non premere eccessivamente contro il vetro frontale, in quanto ciò potrebbe causare graffi o altri danni.

Smaltimento



Apparecchi elettrici ed elettronici non fanno parte dei rifiuti domestici!

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

Dati tecnici

a) Simulatore TV

Lampada..... 12 LED (7x bianco, 2x verde, 2x blu, 1x rosso; non sostituibili)
Consumo energetico max. ca. 2 W
Dimensioni 85 x 75 x 57 mm (L x A x P)
Peso ca. 115 g

b) Alimentatore

Tensione di esercizio 100- 240 V/CA, 50/60 Hz
Uscita..... 9V/CC, 1 A

Note legali

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 2016 by Conrad Electronic SE.

V1_0116_01/SM