

① Istruzioni

Presca con interruttore RSL telecomandato

Set prese radiocomandate RSL con telecomando

N°.: 2365007, 2365009

1. Introduzione

Gentile cliente,

grazie per aver acquistato questo prodotto.

Questo prodotto è conforme ai relativi requisiti nazionali ed europei.

Per mantenere questo stato e garantire un funzionamento sicuro, l'utente deve osservare le istruzioni per l'uso!



Le istruzioni per l'uso sono contenute nel prodotto. Contengono note importanti sulla messa in servizio e gestione. Tenerne conto anche nel caso in cui si passi il prodotto a terzi. Pertanto, conservare queste istruzioni per l'uso come riferimento!

Per domande tecniche rivolgersi ai seguenti contatti:

Italia: Tel: 02 929811

Fax: 02 89356429

e-mail: assistenza@conrad.it

Lun – Ven: 9:00 – 18:00

2. Spiegazione dei simboli



Il simbolo composto da un fulmine inscritto in un triangolo indica che sussiste un rischio per la salute, ad esempio a causa di una scossa elettrica.



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.

3. Uso previsto

Questa presa elettrica radiocomandata è dotata di un interruttore ON/OFF manuale ed ha una potenza massima di 2300 W. È compatibile con altri trasmettitori con codice di apprendimento a 433 Mhz e dispone di una protezione avanzata contro i contatti accidentali.

Il prodotto è destinato esclusivamente all'uso in ambienti interni. Non usare in ambienti esterni. Il contatto con l'umidità, ad esempio nei bagni, deve essere evitato in qualsiasi circostanza.

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 provocare cortocircuiti, incendi, scosse elettriche o altri rischi. 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.

Tutti i nomi di aziende e le denominazioni di prodotti ivi contenuti sono marchi dei rispettivi proprietari. Tutti i diritti sono riservati.

4. Contenuto della confezione

- Presa elettrica radiocomandata (x1 per articolo cod. 2365007, x2 per articolo cod. 2365009)
- Telecomando con batteria CR2032 (solo articolo cod. 2365009)
- Istruzioni per l'uso

Istruzioni per l'uso aggiornate

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



5. Caratteristiche e funzioni

Telecomando (trasmettitore)

- Indicatore LED sullo stato di trasmissione del segnale
- 3 canali con ALL ON/ALL OFF (TUTTO ACCESO/TUTTO SPENTO)
- Distanza di trasmissione max. 70 m
- Batteria 3V CR2032
- Frequenza 433,92 MHz

Presca (ricevitore)

- 230 V/50 Hz, 2300 W
- Interruttore manuale
- Indicatore LED stato ON/OFF e apprendimento
- Distanza di trasmissione max. 70 m
- Frequenza 433,92 MHz

6. 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 non idonee o
- è stato sottoposto a gravi sollecitazioni dovute al trasporto.
- 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.

b) Dispositivi collegati

Osservare anche le istruzioni di sicurezza e di funzionamento di qualunque altro dispositivo collegato al prodotto.

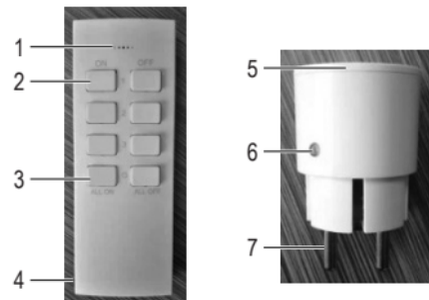
c) Batterie

- Osservare la polarità corretta durante l'inserimento delle batterie.



- Per evitare danni da fuoriuscite di acido, rimuovere le batterie dal dispositivo in caso di inutilizzo prolungato. Batterie danneggiate o con perdite potrebbero causare ustioni da acido a contatto con la pelle. Pertanto, maneggiare le batterie non integre con guanti protettivi idonei.
- Tenere le batterie fuori dalla portata dei bambini. Non lasciare le batterie incustodite in luoghi accessibili, poiché vi è il rischio di ingestione da parte di bambini o animali domestici.
- Tutte le batterie devono essere sostituite contemporaneamente. L'uso congiunto di batterie vecchie e nuove può provocare fuoriuscite di acido dalle stesse e danni al dispositivo.
- Le batterie non devono essere disassemblate, cortocircuitate o gettate nel fuoco. Non ricaricare le batterie non ricaricabili. Vi è il rischio di esplosione!

7. Elementi operativi



- 1 Spia LED (telecomando)
- 2 Pulsante canale ON (sinistra), pulsante canale OFF (destra)
- 3 Pulsante canali ALL ON (TUTTO ACCESO) (sinistra), pulsante canali ALL OFF (TUTTO SPENTO) (destra)
- 4 Copertura vano batteria
- 5 Presa di alimentazione
- 6 LED alimentazione
- 7 Spina di alimentazione

8. Funzionamento

a) Accoppiamento della presa al telecomando

1. Collegare la presa all'alimentazione elettrica. La presa entra automaticamente in modalità di accoppiamento (il LED lampeggia). Selezionare la riga di pulsanti sul telecomando per controllare la presa. Premere a lungo il pulsante ON su quella riga per 5 secondi. Il LED rimarrà acceso con luce fissa per indicare che la presa e il telecomando sono accoppiati. Si noti che quando la presa viene inizialmente collegata, il LED lampeggia solo per 15 secondi. Per rieseguire l'accoppiamento, rimuovere e ricollegare la presa oppure premere il pulsante della presa e riprovare.
2. Ripetere il punto 1 per le altre prese. Il telecomando ha una funzione ALL ON/ALL OFF (TUTTO ACCESO/TUTTO SPENTO) per cui l'ultima riga di pulsanti può essere utilizzata per controllare assieme tutte le prese accoppiate.

b) Ripristino dell'accoppiamento tra presa e telecomando

1. Per ripristinare una singola presa, premere a lungo il pulsante della presa per 5 secondi (o premere i pulsanti ON e OFF sul telecomando per la presa associata) per abilitare la modalità di accoppiamento. Quando il LED lampeggia, selezionare la riga di pulsanti sul telecomando per la presa appropriata e premere il pulsante OFF. Quando il LED smette di lampeggiare, la presa è cancellata.

2. Per ripristinare tutte le prese accoppiate, premere a lungo il pulsante della presa per 5 secondi (o premere assieme i pulsanti ON e OFF sul telecomando per la presa associata) per abilitare la modalità di accoppiamento. Quando il LED lampeggia, premere a lungo il pulsante della presa per 5 secondi (o premere contemporaneamente i pulsanti ALL ON o ALL OFF). Quando il LED smette di lampeggiare, tutte le prese sono cancellate.

9. Manutenzione e pulizia



Non utilizzare detergenti aggressivi, alcol isopropilico o altre soluzioni chimiche in quanto possono danneggiare l'alloggiamento e compromettere il funzionamento del prodotto.

- Scollegare il prodotto dalla rete di alimentazione prima di pulirlo.
- Pulire il prodotto con un panno asciutto e privo di lanugine.

10. 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 inserite e smaltirle separatamente dal prodotto.

b) Batterie



L'utente finale è tenuto per legge (ordinanza sulle batterie) a riconsegnare tutte le batterie usate. È vietato smaltirle assieme ai rifiuti domestici.

Le batterie che contengono sostanze tossiche sono contrassegnate dal simbolo qui accanto, che ricorda il divieto di smaltirle tra 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).

È possibile restituire gratuitamente le batterie usate presso i punti di raccolta del Comune, le nostre filiali o ovunque vengano vendute batterie.

In questo modo, sarà possibile adempiere agli obblighi di legge e contribuire alla tutela dell'ambiente.

11. Dati tecnici

Tensione di ingresso.....	230 V/CA, 50 Hz (presa)
Tensione di uscita.....	max. 2300 W (presa)
Frequenza.....	433,05 – 434,79 MHz
Portata di ricezione.....	max. 70 m
Potenza di trasmissione.....	<10 dbm
Condizioni di esercizio/conservazione.....	Da 0 °C a +35 °C (temperatura di esercizio) da 0 °C a +45 °C (temperatura di conservazione) umidità relativa dal 10 % al 90 % (senza condensa)
Dimensioni (Ø x H).....	44 x 71 mm (presa)
Dimensioni (L x P x H).....	99 x 37 x 15 mm (telecomando)
Peso.....	47 g (presa) 27 g (telecomando)

i 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.