

Philips
Telecomando universale

SRU9400



Vengono visualizzati solo i tasti necessari

Adesso puoi sostituire tutti i telecomandi con un unico ed elegante controller. SRU9400 non solo gestisce tutte le funzioni supportate dai telecomandi originali, ma è anche molto più semplice e pratico da usare.

Un solo controllo per quasi tutti i dispositivi o marche

- Telecomando 5 in 1 per i tuoi dispositivi audio e video
- Database con codice infrarosso esteso per quasi tutti i dispositivi o marche

Grande praticità

- Sul display touch-sensitive vengono visualizzati solo i tasti necessari
- Schermo LCD con retroilluminazione per l'uso anche in ambienti bui
- Il controllo di vari dispositivi con un solo tocco
- Pronto all'uso con apparecchi Philips

Installazione facile e veloce

- Ricerca automatica della marca dell'apparecchiatura
- Semplice acquisizione IR da altri telecomandi

PHILIPS
sense and simplicity

Specifiche

Praticità

- Database universale IR: TV, VCR, DVD, SAT, Cavo, RICEVITORE, AMPLI, PVR, DVB-T, TV DVD, TV-VCR
- Retroilluminazione
- Colore retroilluminazione: Bianco
- Preprogrammato per Philips
- Macro programmabili

Funzionamento a infrarossi

- Distanza operativa: 33 ft (10 m)
- Codici IR aggiornabili
- LED di trasmissione: 2
- Numero di marche nel database: Oltre 1100
- Intervallo frequenza portante: 30k - 100kHz

Dati dell'imballo

- I2NC: 908210005335
- EAN/UPC/GTIN: 87 10895 91565 6
- Peso lordo: 0,35 Kg
- Altezza: 42 mm
- Lunghezza: 330 mm
- Larghezza: 162 mm

Alimentazione

- Gestione risparmio batteria: Accensione/ spegnimento automatici
- Tipo di batteria: AA/LR6 alcalina
- Numero di batterie: 3

Caratteristiche principali del prodotto

Telecomando 5 in 1

Il telecomando universale consente di programmare e azionare fino a 5 dispositivi di qualsiasi marca. Un database universale dei codici IR è integrato per consentire una facile installazione del televisore, del TV Combi, del VCR, del DVD e del DVD recorder, del ricevitore digitale terrestre o satellitare, del decoder via cavo, dell'amplificatore, del ricevitore o del sistema Home Theater.

Database universale con codice IR

Database universale dei codici IR integrato in un telecomando e contenente una libreria di codici a infrarossi. Ciò consente di controllare un'apparecchiatura con il telecomando senza dover acquisire i singoli segnali. È sufficiente selezionare dal database il gruppo di codici a infrarossi dei dispositivi che si desidera comandare e quindi utilizzare il telecomando praticamente per tutte le apparecchiature dei sistemi audio/video presenti sul mercato, indipendentemente da modello e marca.

Display touch-sensitive

Grazie all'innovativa tecnologia di visualizzazione retrosegmentata, vengono illuminati soltanto i tasti effettivamente necessari per controllare un determinato dispositivo. Non c'è più bisogno di cercare i tasti giusti.

Retroilluminazione su schermo

La retroilluminazione è una funzione che illumina lo schermo LCD o la tastiera per l'uso in ambienti bui. I due tipi più comuni di retroilluminazione includono LED e elettroluminescenza (EL). L'illuminazione del telecomando tramite LED è solitamente di colore giallo o verde acceso, mentre i pannelli EL sono illuminati con tonalità più morbide di blu, bianco o verde.

Praticità delle funzioni one-touch

La praticità delle funzioni one-touch consente di eseguire comandi multipli premendo un solo pulsante grazie ad una macro. La macro raggruppa in un solo tasto una sequenza di comandi preprogrammati e quindi premendolo è possibile eseguire una serie di funzioni.

Preprogrammato per Philips

Se si dispone di apparecchi Philips, il telecomando universale può essere utilizzato senza necessità di programmazione, poiché tutti i tasti sono preimpostati per Philips.

Ricerca automatica della marca

Per far funzionare il telecomando basta semplicemente avviare la ricerca automatica del codice corrispondente all'apparecchiatura.

Personalizzazione delle funzioni

La personalizzazione delle funzioni è un processo tramite il quale un telecomando acquisisce e memorizza i segnali infrarossi di altri telecomandi per utilizzarli successivamente. Quando i codici dei dispositivi non sono compresi nel database integrato, è possibile acquisirli dal telecomando originale, semplicemente tramite puntamento.



Data di rilascio
2009-01-22

Versione: 2.1.8

I2 NC: 9082 100 05338
EAN: 87 10895 91569 4

© 2009 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Tutti i diritti riservati.

Le specifiche sono soggette a modifica senza preavviso. I marchi sono di proprietà di Koninklijke Philips Electronics N.V. o dei rispettivi detentori.

www.philips.com