



Philips
Relais RF

SBCLI900

Contrôle depuis n'importe quelle pièce

Cet accessoire Pronto (Pro) NG permet de commander à distance votre système de divertissement domestique via la fréquence radio.

Le système de commande idéal

- Le module d'extension IR en option permet de contrôler le matériel caché.
- La fréquence radio traverse les murs et passe d'une pièce à l'autre.

PHILIPS

Caractéristiques techniques

Fonctions infrarouges

- Voyants LED de transmission: 5
- Connecteurs émetteur IR: 4

Capacités RF

- Adresses (ID): 16
- Canaux: 4
- Communication: 1 voie
- Fréquence (MHz): 433

Connexions

- Connecteurs émetteur IR: 4
- Alimentation: Adaptateur secteur 230 V 50 Hz

Fonctionnalités

- Indicateur d'erreurs

Alimentation

- Secteur: 230 V (+10/-15 %)/50 Hz

Dimensions

- Poids du carton principal: 0,84 kg
- Nombre de cartons: 1
- Dimensions du produit (l x H x P): 110 x 30 x 79 mm
- Poids de l'appareil: 0,060 kg
- Température de fonctionnement: 0 °C à 50 °C

Accessoires

- Adaptateur CA/CC: 12 V CC 400 mA
- Fils émetteur IR double: 4
- Guide d'utilisation papier

Points forts du produit

Module d'extension IR

Un module d'extension infrarouge vous permet de contrôler votre équipement à infrarouge traditionnel via un réseau de radiocommunication.

Fréquence radio

Technologie radio qui vous permet de contrôler les appareils hors de votre portée immédiate, par exemple à travers des murs ou d'autres obstacles. Les télécommandes utilisent deux types de transmission : RF vers appareils et RF vers infrarouge.uge.



Date de publication
2006-07-07

Version: 2.0

12 NC: 9082 100 01911
EAN: 87 10895 76813 9

Les caractéristiques sont sujettes à modification sans préavis.

Les marques commerciales sont la propriété de Koninklijke Philips Electronics N.V. ou de leurs détenteurs respectifs.

© 2006 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Tous droits réservés.

www.philips.com