

Dimmer in linea

Manuale di istruzioni



Sommario

- 3 – Introduzione
- 4 – Descrizione e specifiche prodotto
- 5 – Installazione
- 6 – Funzionamento
- 6 – Smaltimento
- 7 – Garanzia

Introduzione

SmartDHOME vi ringrazia per aver scelto questo dimmer in linea per l'automazione degli impianti.

Il presente modulo è un dispositivo certificato Z-Wave, compatibile con i gateway della linea MyVirtuoso Home.

Tutti i dispositivi Z-Wave alimentati dalla rete elettrica svolgono anche la funzione di ripetizione di segnale aiutando ad eliminare possibili zone d'ombra del segnale.

Descrizione e specifiche prodotto

Questo attuatore permette di controllare (attivare/disattivare) le utenze a cui è stato collegato variandone il livello di l'intensità grazie alla presenza del dimmer. Attivare o disattivare le utenze in funzione delle reali esigenze permette di risparmiare energia.

Il presente dimmer svolge anche la funzione di ripetitore di segnale.

Il presente dispositivo è stato studiato per un utilizzo interno.

Specifiche

Protocollo: Z-Wave.

Frequenza di trasmissione: 868.42 MHz.

Portata del segnale: 30 m in campo aperto.

Tensione operativa: 230 Vac.

Potenza max. collegabile: 525 W o 2,5 A.

Grado di protezione: IP20.

Dimensione: 420 (A) * 60 (L) * 30 (P) mm.

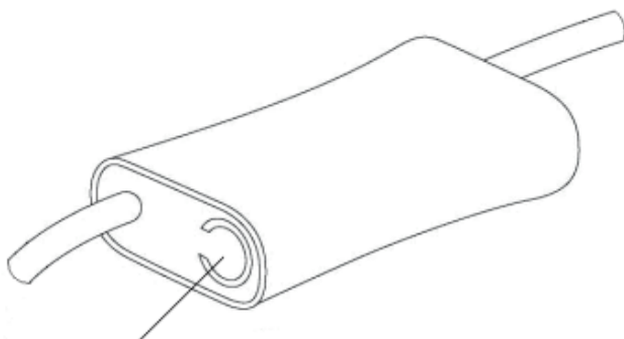
Contenuto confezione

1 Dimmer in linea.

1 Manuale di istruzioni.

Installazione

1. Sulla base del dispositivo è presente il pulsante di accoppiamento che è utilizzato per l'inclusione, e l'esclusione.



Bottone

2. Per l'inclusione del dispositivo: posizionare il gateway MyVirtuoso Home in modalità inclusione (per questa operazione fare riferimento al relativo manuale utente), premere il pulsante di accoppiamento del dispositivo per 3 volte consecutive entro 1.5 sec. A questo punto il dispositivo sarà incluso.

Per l'esclusione del dispositivo: posizionare il gateway MyVirtuoso Home in modalità esclusione, premere il pulsante di accoppiamento del dispositivo per 3 volte consecutive entro 1.5 sec. A questo punto il dispositivo sarà escluso.

Nota: Affinchè l'operazione vada a buon fine, durante la fase di inclusione/esclusione il dispositivo dovrà ri-

manere in un raggio non superiore a 1 metro dal gateway MyVirtuoso Home.

Nota: se il dispositivo è stato correttamente incluso, l'indicatore LED di colore blu diventerà fisso quando il dispositivo sarà acceso e spento quando il dispositivo sarà spento.

Se il dispositivo è stato correttamente escluso, l'indicatore LED di colore blu lampeggerà.

Funzionamento

Appena il dimmer sarà collegato all'utenza da controllare l'indicatore LED sarà acceso o spento in maniera fissa (a seconda che esso sia acceso o meno) e sarà in grado di attivare le regole domotiche definite dal gateway MyVirtuoso Home.

L'utenza collegata può essere dimmerata anche manualmente semplicemente tenendo premuto l'interruttore presente sull'attuatore.

Smaltimento

Non smaltire apparecchi elettrici nei rifiuti urbani indifferenziati, utilizzare servizi di raccolta differenziata. Contattare il comune locale per informazioni riguard

danti i sistemi di raccolta disponibili.

Se gli apparecchi elettrici vengono smaltiti in discariche o nei posti non appropriati, le sostanze pericolose possono fuoriuscire nelle acque sotterranee ed entrare nella catena alimentare, danneggiando la salute e il benessere.

Quando si sostituisce vecchi elettrodomestici con quelli nuovi, il rivenditore è legalmente obbligato a ritirare il vecchio apparecchio per lo smaltimento gratuitamente.

Garanzia

Visita il link:

<http://www.ecodhome.com/acquista/garanzia-e-riparazioni.html>



SMARTDHOME

SmartDHOME Srl
www.ecodhome.com
info@smartdhome.com

Inline Dimmer

Installation Manual



Summary

10 – Introduction

11 – Product description and specification

12 – Installation

13 – Operation

13 – Warning

14 – Limited warranty

Introduction

Thank you for choosing the Smartdhome inline dimmer with the home automation gateway. This module is a Z-Wave enabled device and is fully compatible with MyVirtuoso Home network. Every mains powered Z-Wave enabled device acts as a signal repeater and multiple devices result in more possible transmission routes, which helps eliminate “RF dead-spots”.

Product description and specification

The device can turn on/off/dim the light which it is connected. It can also be controlled by other devices, to turn on/off/dim light when required.

This module also acts as repeater.

For indoor use only.

Specification

Protocol: Z-Wave.

Frequency range: 868.42 MHz.

Operating range: 30 m uninterrupted.

Power supply: 230 Vca mains.

Maximum power connected: 525 W or 2.5 A.

Degree of protection: IP20.

Dimensions: 420 (H) * 60 (W) * 30 (D) mm.

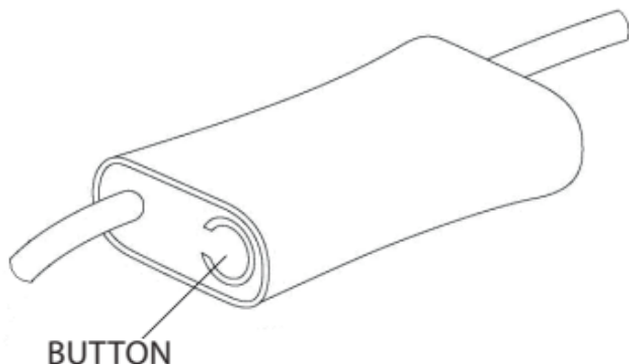
Package contents

1 Inline dimmer.

1 Installation manual.

Installation

1. On the device, there is a button which is used to carry out the inclusion and exclusion.
2. For inclusion: put MyVirtuoso Home gateway into inclusion mode, press the button 3 times within 1.5 seconds.



For exclusion: put a Z-Wave wireless gateway into exclusion mode, press the button 3 times within 1.5 seconds.

Note: During the inclusion/exclusion phase, the device should be within 1 meter of MyVirtuoso Home gateway.

Note: When the device is included into the Z-Wave gateway, the LED will be ON when the light is on, and it will be OFF when the light is OFF. When the device is

excluded from the Z-wave network, the LED will flash.

Operation

As soon as the dimmer switch is connected to the light you want to control, the LED indicator will be solidly on and the light can be activated by the rules defined by the MyVirtuoso Home gateway.

By manually pressing the button, the lamp may be dimmed.

Warning

Do not dispose of electrical appliances along with general waste, use separate collection facilities.

Contact your local council for information regarding the collection systems available.

If electrical appliances are disposed of in landfills or dumps, hazardous substances can leak into the groundwater damaging the environment and human health.

When replacing old appliances with new ones, the retailer is legally obligated to take back your old appliance for disposal free of charge.

Limited warranty

Visit the website page:

<http://www.ecodhome.com/acquista/garanzia-e-riparazioni.html>



SmartDHOME Srl
www.ecodhome.com
info@smartdhome.com

For United Kingdom and Ireland only, refer to:

www.ecodhome.co.uk
info@smartdhome.co.uk