

Comando voce

KW8013 - KM8013 - KG8013



Descrizione

Dispositivo di comando digitale con assistente vocale integrato Amazon Alexa, comprensivo di 2 comandi touch per la gestione delle luci (equivalente comando KW/KM/KG8010).

Alimentazione a 27 Vdc dal BUS mediante modulo di connessione K8001 o eventuale alimentatore supplementare K8003.

Articoli correlati

K8003 Modulo di connessione con alimentazione supplementare

Dati tecnici

Portata ricezione audio: 5 m in condizione audio ambientale ottimale

Tensione minima: 25 V
Assorbimento in stand-by: 130 mA
Assorbimento massimo*: 350 mA
Temperatura di esercizio: 5 – 45 °C

Dispositivo wireless conforme allo standard 802.11b/g/n, frequenza 2.4 - 2.4835 GHz, potenza di trasmissione < 20 dBm. Protocollo di sicurezza WPA/WPA2.

*Valore da utilizzare per il dimensionamento dell'impianto, calcolato sulla base di un impianto tipico.

È possibile installare un solo Comando Vocale per alimentatore di sistema. Per i dispositivi aggiuntivi, prevedere l'installazione di alimentatore dedicato K8003.

Dati dimensionali

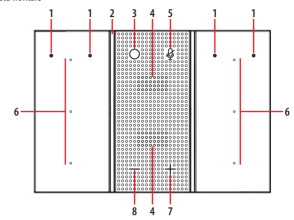
Installazione a parete 3 moduli

Configurazione

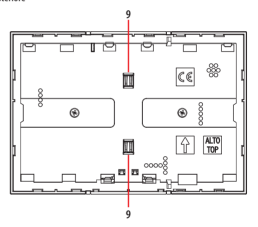
Le funzioni dei tasti touch sono configurabili tramite tramite l'app MyH0ME_Up, oppure tramite il software MyH0ME_Suite.

Le funzioni del comando vocale Amazon Alexa sono configurabili tramite l'app Digital Controls.

Vista frontale

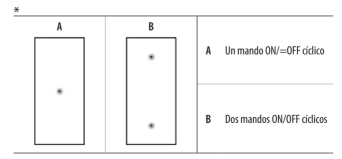


Vista posteriore



Legenda

- 1. Microfono
- 2. Led stato Voice Control Alexa
- Tasto multifuzione
 Attiva manualmente Voice Control Alexa ed, abbinato al tasto +, esegue il reset (cancellazione dell'associazione con account Amazon Alexa ed account Legrand)
- 4. Altoparlante
- 5. Tasto "Mute", disattiva l'audio
- 6. Tasto touch configurabile e LED *
- 7. Tasto per aumentare il volume
- 8. Tasto per dimunuire il volume
- 9. Punti di contatto alimentazione SCS





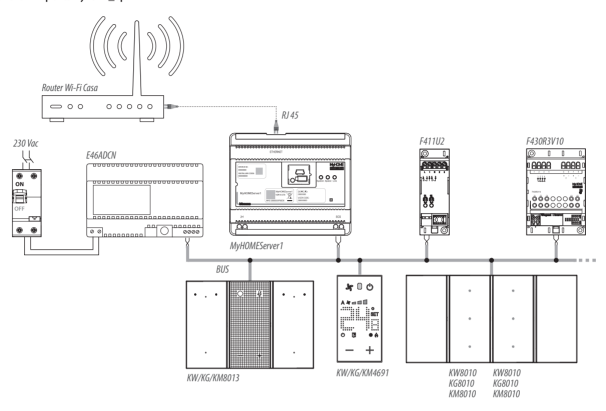


Comando voce



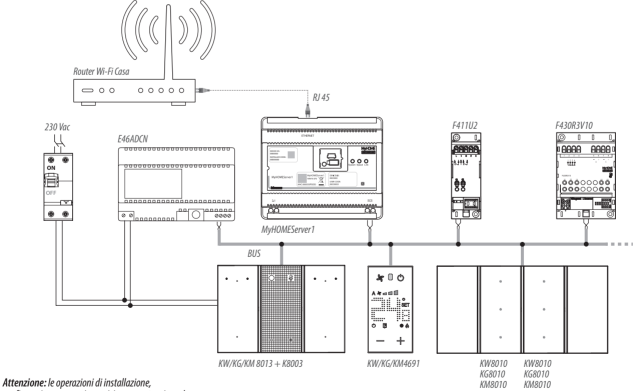
Schemi di collegamento

Installazione in impianto MyHOME_Up



Installazione in impianto MyHOME SCS con alimentatore supplementare K8003

Questo tipo di installazione è consigliata nel caso in cui venga raggiunto il limite massimo di assorbimento dell'impianto.



Attenzione: le operazioni al installazione, configurazione, messa in servizio e manutenzione devono essere effettuate esclusivamente da personale qualificato.





Comando voce



Funzioni

FUNZIONI DI COMANDO VOCE

Comprendono i comandi integrati in Amazon Alexa (inserimento timer e promemoria, Amazon Music, Audible, iHeartRadio, Tuneln) ed i comandi di controllo connesso (regolazione luci, variazioni di temperatura, controllo delle tapparelle e delle prese connesse).

FUNZIONI TASTI TOUCH

I tasti touch di cui è equipaggiato il comando voce Alexa built-in, possono comandare con diverse modalità delle luci.

Funzioni Luci

Comando ciclico senza regolazione: alla pressione il dispositivo si comporta in modalità ON/OFF. Se il comando non è configurato in punto-punto, non ricevendo ritorno di stato, il dispositivo invia alternativamente il comando ON/OFF;

OFF: se configurato in questo modo, il dispositivo invia esclusivamente il comando OFF;

PUL: se configurato in questo modo, il dispositivo si comporta come un pulsante;

Comando ON temporizzato: il dispositivo invia il comando di spegnimento dopo l'intervallo di tempo impostato. La durata del tempo dipende dal valore dei parametri specifici.

Controllo luminosità

Con il dispositivo configurato, è possibile impostare i LED al livello di default oppure al livello massimo.

