

Comando voce

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.

Per garantirne il corretto funzionamento, questo dispositivo deve essere installato su un impianto MyHOME.

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

Per la configurazione e l'installazione del dispositivo e per qualsiasi altra informazione, fare riferimento all'App o alla documentazione scaricabile dal catalogo online del prodotto.

Le funzioni dei tasti touch sono configurabili tramite l'app Home + Project, oppure tramite il software MyHOME_Suite.

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

Download App



Home + Project

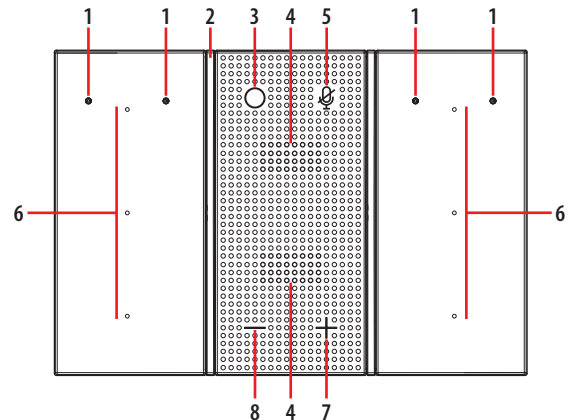


Digital Controls

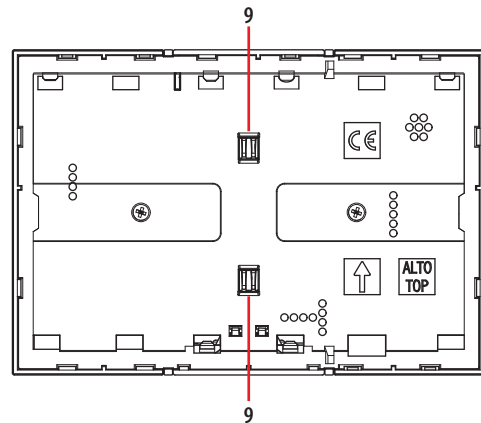
Le app si possono scaricare dai relativi store.

Si raccomanda di aggiornare i sistemi operativi di smartphone o tablet all'ultima versione disponibile.

Vista frontale



Vista posteriore



Legenda

1. Microfono
2. Led stato Voice Control Alexa
3. Tasto multifunzione
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 diminuire il volume
9. Punti di contatto alimentazione SCS

*

A	B	
		A Un comando ON/OFF ciclico
		B Due comandi ON/OFF ciclici