

**Comando de voz**



**Descripción**

Dispositivo de comando digital con asistente de voz integrado Amazon Alexa, que incluye 2 mandos táctiles para la gestión de las luces (equivalente al comando KW/KM/ KG8010). Alimentación de 27 Vcc vía BUS mediante el módulo de conexión K8001 o un posible alimentador adicional K8003.

**Artículos relacionados**

K8003 Módulo de conexión con alimentación adicional

**Datos técnicos**

Alcance de la recepción audio 5 m en condiciones audio ambientales óptimas  
 Tensión mínima 25 V  
 Consumo en standby 130 mA  
 Absorción máx \* 350 mA  
 Temperatura de servicio 5 – 45 °C  
 Dispositivo inalámbrico en cumplimiento de la norma 802.11b/g/n, frecuencia 2.4 – 2.4835 GHz, potencia de transmisión < 20 dBm.  
 Protocolo de seguridad WPA/WPA2.

\* Valor que utilizar para dimensionar la instalación, calculado a partir de una instalación típica.  
 Se puede instalar un solo Comando de voz por alimentador de sistema. Para los dispositivos adicionales, contemplar la instalación del alimentador específico K8003.

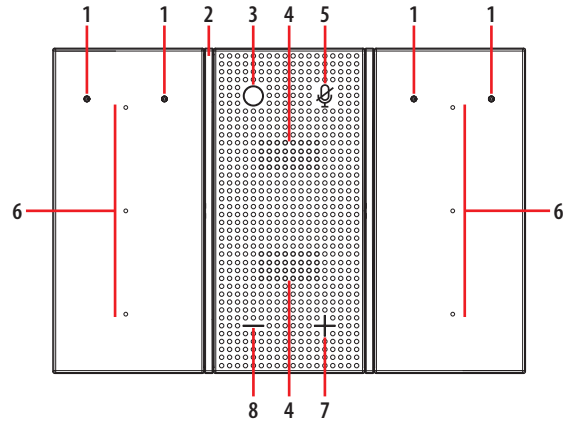
**Datos dimensionales**

Instalación mural 2 módulos

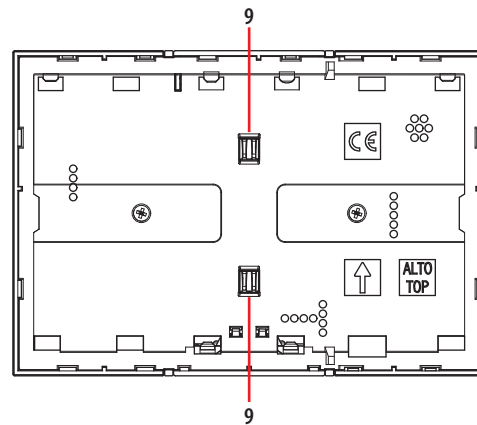
**Configuración**

Las funciones de los botones táctiles se configuran mediante la aplicación MyHOME\_Up, o con el software MyHOME\_Suite.  
 Las funciones del comando de voz Amazon Alexa se configuran con la aplicación Digital Controls..

Vista frontal



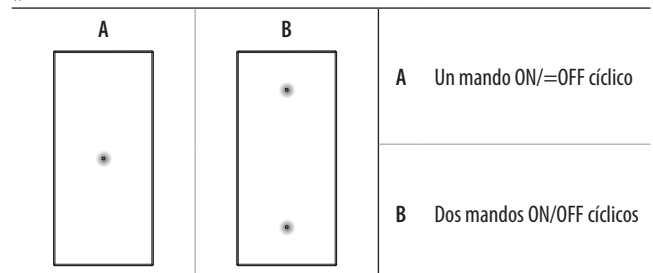
Vista posterior



**Leyenda**

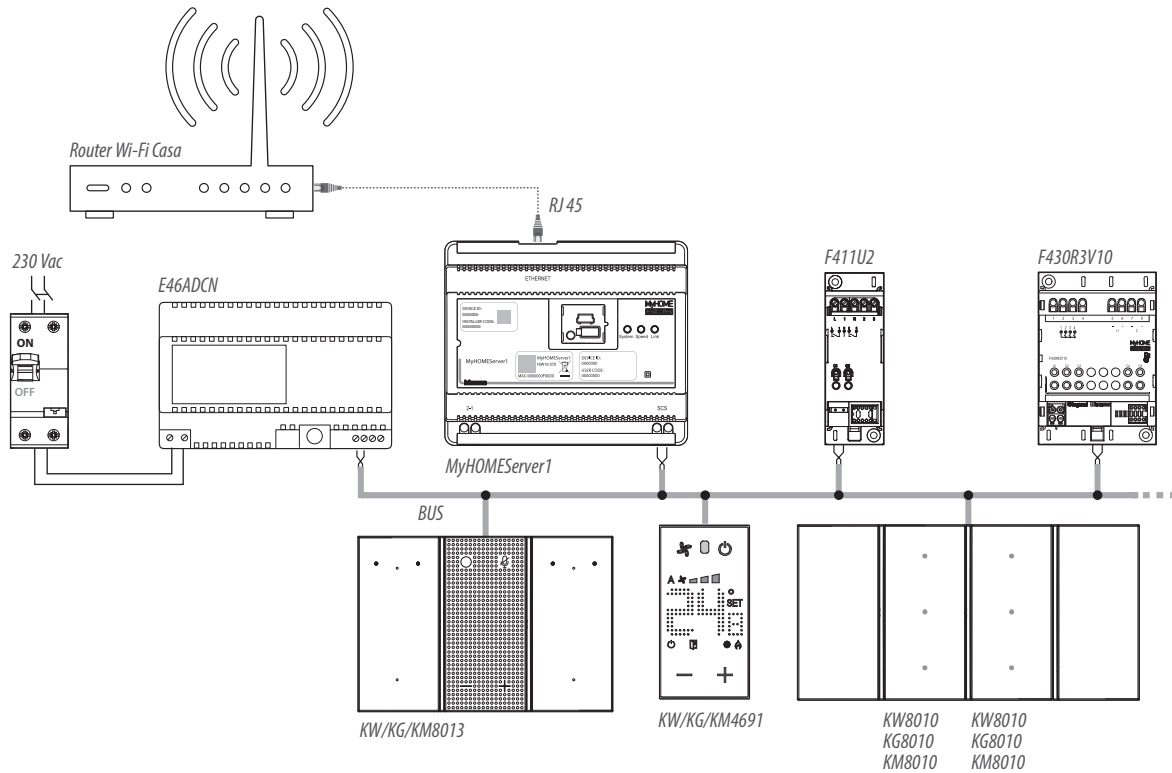
1. Micrófono
2. Led de estado Voice Control Alexa
3. Tecla multifunción  
Activa manualmente Voice Control Alexa y, asociada con la tecla +, realiza el reset (cancelación de la asociación con la cuenta Amazon Alexa y la cuenta Legrand)
4. Altavoz
5. Tecla "Mute", desactiva el sonido
6. Tecla táctil configurable y LED \*
7. Tecla para aumentar el volumen
8. Tecla para disminuir el volumen
9. Puntos de contacto alimentación SCS

\*



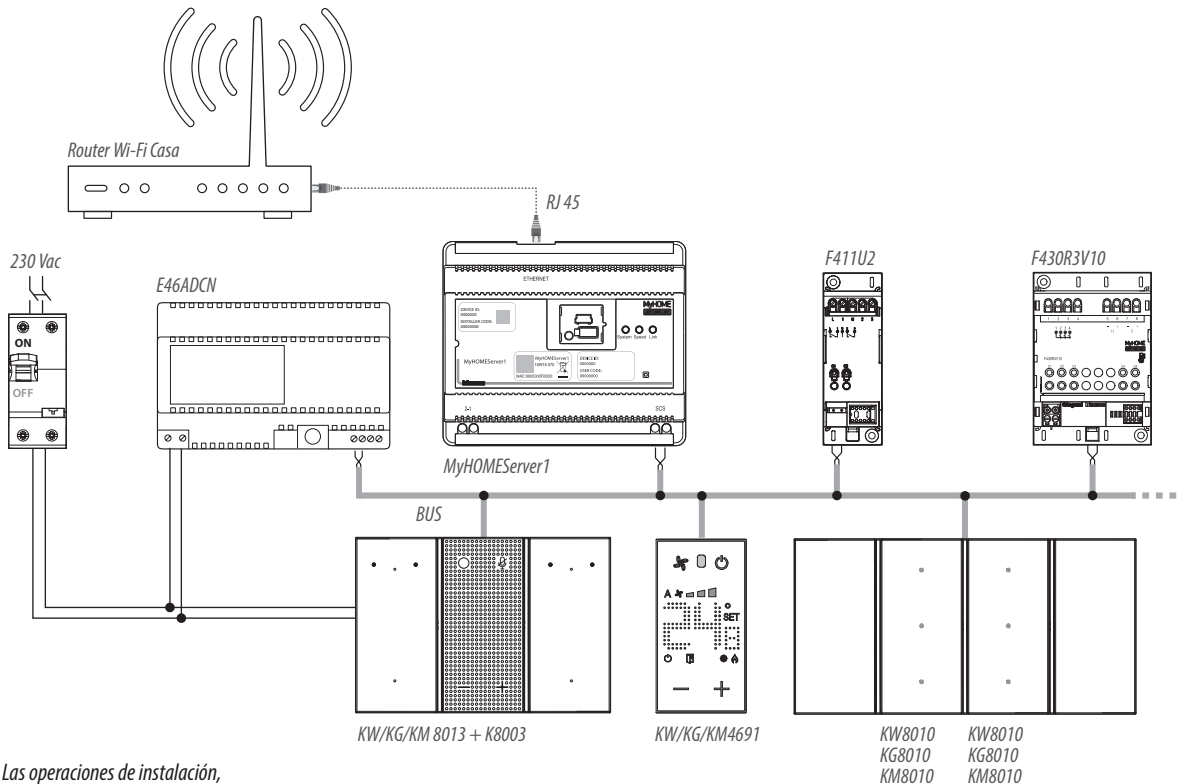
Esquemas de conexión

Instalación en el sistema MyHOME\_Up



Instalación en el sistema MyHOME\_SCS con el alimentador adicional K8003

Este tipo de instalación se aconseja cuando se alcance el límite máximo de absorción del sistema.



**Atención:** Las operaciones de instalación, configuración, puesta en servicio y mantenimiento han de ser efectuadas exclusivamente por personal cualificado.



## Comando de voz

### Funciones

#### **FUNCIONES DE COMANDO DE VOZ**

Comprenden los comandos integrados en Amazon Alexa (activación timer y notas, Amazon Music, Audible, iHeartRadio, TuneIn) y los comandos de control conectado (regulación de las luces, variaciones de temperatura, control de las persianas y de las tomas conectadas).

#### **FUNCIONES DE LOS BOTONES TÁCTILES**

Los botones táctiles del comando de voz Alexa incorporado pueden accionar con modalidades diferentes las luces.

##### **Función Luces**

**Comando cíclico sin regulación:** con una presión, el dispositivo se comporta en el modo ON/OFF. Si el comando no está configurado en punto-punto, al no recibir el retorno de estado, el dispositivo envía alternativamente el comando ON/OFF;

**OFF:** el dispositivo, configurado en este modo, envía exclusivamente el comando OFF;

**PUL:** el dispositivo, configurado en este modo, se comporta como un pulsador;

**Comando ON temporizado:** el dispositivo envía el comando de apagado después del intervalo de tiempo programado. La duración del tiempo depende del valor de los parámetros específicos.

##### **Control de la luminosidad**

Con el dispositivo configurado, se pueden programar los LEDs en el nivel predefinido o en el nivel máximo.