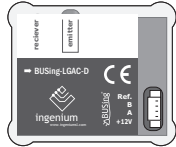


➔ BUSing-LGAC-D

Gateway BUSing® - aire acondicionado LG para uso doméstico

Permite el control de un dispositivo de aire acondicionado LG a través de BUSing®



- Indicado para instalaciones domésticas
- Conecta por infrarrojos a la unidad LG
- Controla una unidad LG
- Dimensiones: 44 x 38 x 14 mm
- Montaje oculto junto a unidad AC y/o integrada en techo



Descripción

Pasarela indicada para integración del sistema de aire acondicionado LG con el sistema de control BUSing®.

A través de su emisor de infrarrojos conecta inalámbricamente con una unidad doméstica de aire acondicionado LG.

Permiten controlar la temperatura de consigna, la temperatura actual, modos de funcionamiento (frío, calor, ventilación, secado o automático) y velocidad del ventilador (bajo, medio, alto o auto).

Detalles de instalación

- El receptor IR del dispositivo permite mantener actualizado en el sistema de control BUSing® con el estado la unidad de aire acondicionado. Por lo que este receptor IR debe de estar al descubierto y accesible por el mando de control remoto de la unidad.

Características técnicas

Referencia equipo	Tensión de alimentación	Corriente consumida	Nº unidades AC controlables
BUSing-LGAC-D	9 - 16 Vdc (BUS)	40 mA (BUS)	1

➔ BUSing-LGAC-D

Instalación

Conexión por infrarrojos

El emisor IR del equipo Ingenium conecta con el receptor del equipo LG.



Instalación Doméstica

