

DOORBELL

KH-DB-G-V2.1



El Klever Hospitality Doorbell es un dispositivo diseñado para funcionar como timbre convencional, pero con la conectividad inteligente que forma parte del sistema Kleverness. El Klever Hospitality Doorbell puede deshabilitar el sonido del timbre cuando el huésped solicita el modo "Privacidad" e indicar al personal del hotel cuando el huésped solicita limpieza a la habitación.

Características

- Se instala un Doorbell individual por habitación, que se sincroniza con los Klever Hospitality Service Pad¹ instalados en la habitación para mostrar el estatus solicitado por el huésped al personal
- Requiere cable neutro
- Puede controlar un timbre eléctrico de 120 VAC y deshabilitar el sonido cuando el huésped solicita privacidad
- Señalización al personal con indicadores LED y botón para timbrar
- Compatible con indicadores de "Privacidad" y "Servicio al Cuarto" externos²

Colores disponibles

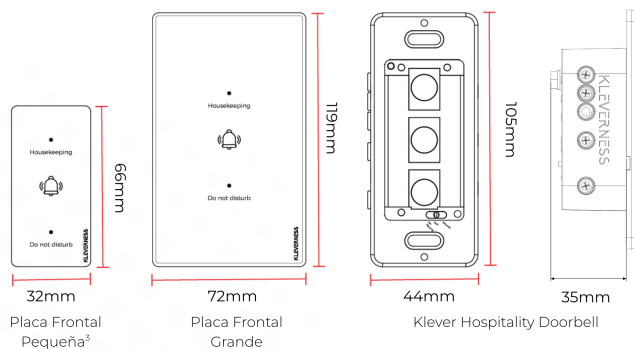


Compatible con⁴



Especificaciones Técnicas

Voltaje de Entrada	100-240V ~50/60Hz
Temperatura de Operación	0° a 40°C
Conectividad	RF 915MHz
Humedad	0% a 90% de humedad, sin condensación. Solo para uso interior.



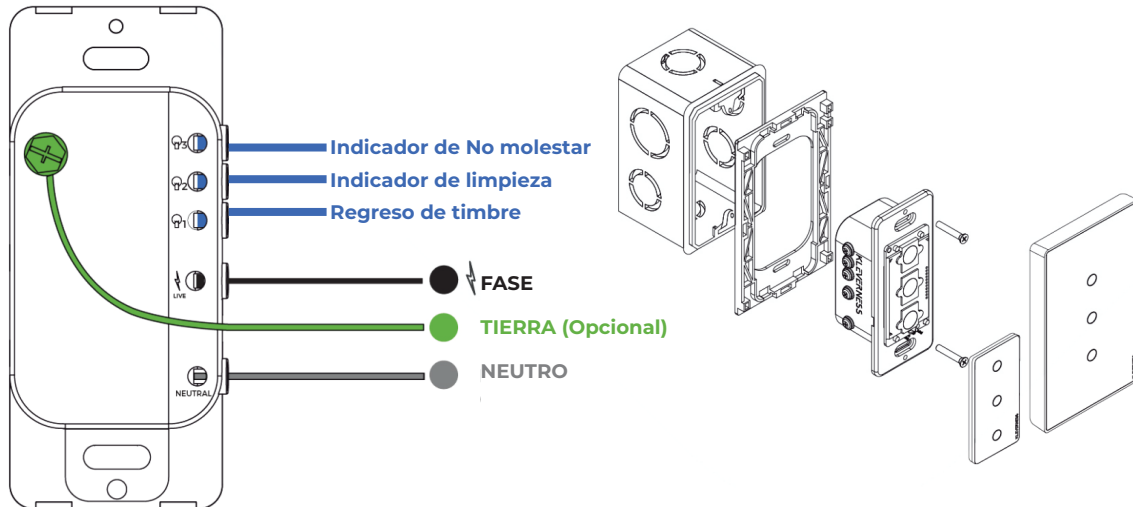
1 – Requiere estar ligado a un Klever Hospitality Hub (vendido por separado)

2 – El dispositivo controla luminarias a 127 VAC

3 - Se adapta a las placas GFI Rocker estándar

4 - La integración con Amazon Alexa Hospitality tiene costos adicionales

Cableado e Instalación



Comunicación

La comunicación del Klever Hospitality **Doorbell** con el Klever **Hospitality Hub** u **otro dispositivo** Kleverness se da por medio de radiofrecuencia en un rango de **hasta 30m de distancia**.

Certificaciones

- Certificado cULus
- Certificado NOM
- FCC (Federal Communications Commission): Satisface los límites establecidos para los dispositivos digitales de Clase B, conforme a la Sección 15 de las normativas de la FCC
- IC (Industry Canada) Aprobado



E503675

HOME AUTOMATION EQUIPMENT