

RT-101

Repetidor inalámbrico

Compatible con paneles y detectores

Antena externa

Distancia de transmisión 300 metros

Distancia de recepción 90 metros

Conexión directa Plug&Play a AC

220 V



El repetidor es un dispositivo de re-transmisión de señal inalámbrica. Con tecnología MCU, puede decodificar la señal en el aire y fortalecer la potencia de transmisión para extender el rango de distancia de la transmisión.

Los fallos a la hora de recibir la señal en el panel de los accesorios inalámbricos pasan frecuentemente por las largas distancias a las que se sitúan estos dispositivos. Este repetidor de señal inalámbrica puede solucionar este problema y ampliar el rango de distancia para que la señal inalámbrica pueda alcanzar el panel.

- Uso interno, diseño pequeño y discreto
- Conexión inalámbrica 433 MHz con el panel
- Conexión directa Plug&Play a AC 220 V
- Antena externa, para aumentar el rango de transmisión y recepción
- Rango de transmisión 300 m, rango de recepción 90 m
- Led con indicador de funcionamiento
- Admite hasta 40 dispositivos
- Compatible con paneles, detectores y accesorios

Especificaciones

Alimentación	AC 110 V ó AC 220 V
Rango de transmisión	300 m
Rango de recepción	90 m
Frecuencia	433 MHz (± 75 KHz)
Accesorios soportados	Hasta 40
Batería Backup	Batería de litio 3.7 V 600 mAh
Material de la cubierta	Plástico ABS
Temp. funcionamiento	-10° C ~ 55° C
Humedad relativa	? 80% (sin condensación)
Dimensiones	140 (Al) x 86 (An) x 87 (Fo) mm
Peso	154 g