

FICHA TÉCNICA

RX1

P **▲** **R** **▲** **D** **O** **X**[®]
S E C U R I T Y S Y S T E M S

DESCRIPCIÓN: Módulo Receptor Inalámbrico RX1

Módulo Receptor Inalámbrico RX1



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Tensión de entrada	12Vcc
Frecuencia	433MHz
Sensibilidad: -110dBm (433MHz)	Sensibilidad: -110dBm (433MHz)
Consumo de corriente	25mA
Dimensiones (sin antena)	5.1cm x 8.3cm x 2cm (2in x 3.25in x 0.78in)
Temperatura de funcionamiento	0°C a 50°C
Salidas PGM:	PGM1 y PGM2 - vía PGM 13 y 14 de la central

Control Remoto REM15



DESCRIPCIÓN

- Soporta hasta 32 controles remotos
- Soporta hasta 32 zonas inalámbricas
- 2 salidas PGM siguen botones 1 y 2 en los controles REM1/REM 15
- Compatible con todos los dispositivos inalámbricos excepto REM2, REM3
- Compatible sólo con serie SP
- Conexión bus de 4 cables
- Luces LED de Confirmación
- El módulo RX1 incluye un control remoto REM15