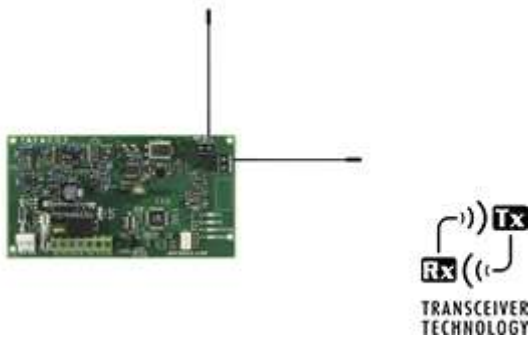


RPT1

Módulo repetidor inalámbrico Magellan

(anteriormente MG-RPT1)



Características

- Amplía la gama de comunicaciones inalámbricas.
- Transceptor incorporado
- 1 salida de relé programable de 5A
- Seleccione qué zona, PGM y / o señales del teclado se repiten
- Admite todos los transmisores Magellan (incluidos los de dos vías)
- Totalmente supervisado por panel o consola
- Pantalla de intensidad de señal
- Entrada universal (NO / NC)
- Supervisión de interferencia RF
- Firmware en campo actualizable a través de [307USB](#)
- Compatible con la serie [Magellan](#) y [RTX3](#) (RPT1 no es compatible con [RTX3](#) cuando está conectado a un panel [EVO](#))

Especificaciones técnicas

Entrada de voltaje	16 Vac, 20 VA mínimo
Batería	Batería de respaldo DC: batería de 12 Vdc 5 Ah
Frecuencia de RF	433 u 868 MHz
Consumo actual	65 mA
Alcance inalámbrico	Entorno residencial típico 75 m (240 pies) con 433 MHz 50 m (160 pies) con 868 MHz
Cantidad de salidas	1 relé PGM NO / NC 5A, 60 Vcc / 120 Vac máximo
Temperatura de funcionamiento	0 a 50 ° C (32 a 122 ° F)
Cajas de metal	Se adapta a 20 x 25.5 x 7.6 cm (8 x 10 x 3 pulg.) Y Cajas metálicas de 28 x 28 x 7,6 cm (11 x 11 x 3 pulg.)

Dimensiones	34 x 14 cm (12,6 x 5,5 pulg.)
--------------------	-------------------------------