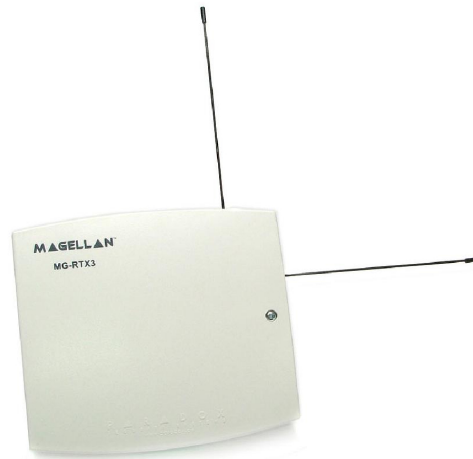




RTX3

Receptor vía radio 32 zonas para Spectra y EVO. 3 salidas PGM. Grado 2



Características

- 32 zonas inalámbricas direccionables.
- Número máximo de mandos a distancia 999 con la serie EVO, 32 con la serie Spectra SP.
- Admite PGM inalámbricos (8 con la serie EVO, 16 sólo con la serie Spectra SP).
- Admite las sirenas inalámbricas SR130 y SR150.
- Admite todos los transmisores Magellan, incluido el 2WPGM.
- Admite 2 RPT1 y 8 K37 (sólo con la serie Spectra SP).
- Compatibilidad con mandos a distancia:
RAC1, REM15, REM1, REM101, REM2, REM3 y REM25.
- 3 salidas PGM y 1 salida opcional.
- Salidas PGM:
PGM1 y PGM2 - Salidas de transistor PGM de 150 mA.
PGM3 - Salida de relé de forma C de 5A / 28 Vdc, N.O. / N.C. (PGM4 opcional).
- Supervisión de batería baja, tamper y check-in para módulos reconectados.
- Indicación de la intensidad de la señal del transmisor.
- Prueba e indicador del nivel de ruido.
- Supervisión de interferencias de RF.
- Actualización del firmware sobre el terreno a través del 307USB.
- Compatible con las series EVO y Spectra SP.

<https://www.ibdglobal.com/shop/product/rtx3-receptor-via-radio-32-zonas-para-spectra-y-evo-3-salidas-pgm-grado-2-10784>