

SGWS – MOD

Módulo interfaz de sirena wireless

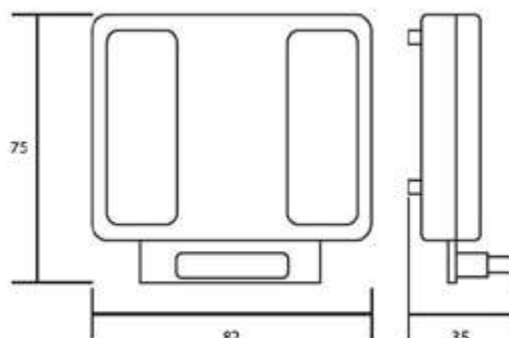
El módulo interfaz de sirena wireless SGWS – MOD ha sido diseñado para un uso junto con la gama de sirenas de pared y las sirenas óptico-acústicas de Advantronic. Cuando a una sirena acústica o una sirena óptico-acústica de la serie CWS100 se integra a este módulo, se vuelve completamente compatible con todos los módulos Translator y Expansores inalámbricos de Advantronic. Una vez que se ha configurado con un Translator, la sirena inalámbrica o la sirena óptico-acústica inalámbrica son totalmente direccionables y se benefician de una amplia gama de funciones de control inteligentes, test y funcionalidades de seguimiento. Los algoritmos de procesamiento de señales de radio adaptativos garantizan los más altos niveles de seguridad y fiabilidad del sistema.



CARACTERÍSTICAS

- Diseño modular flexible
- 5 años de garantía
- Homologado de acuerdo con EN54-18 & EN54-25
- Hasta 3 años de duración de batería
- Comunicación inalámbrica bidireccional
- Se adapta a las sirenas serie CWS100
- Función de auto prueba del micrófono
- Utiliza baterías estándar de litio de bajo coste
- Optimización automática de la comunicación inalámbrica

*Para ver la base de compatibilidad ver página 3.



ESPECIFICACIÓN TÉCNICA

Frecuencia de funcionamiento	868 – 870 Mhz
Máxima potencia irradiada	5 dBm (3 mW)
Canales de frecuencia	7
Rango de comunicación (en espacios abiertos)	≤ 150 m
Dimensiones	82 mm x 75 mm x 35 mm
Peso	110 g
Baterías	2 x CR123A
Temperatura de funcionamiento (sin hielo)	- 10°C a +50°C**
Humedad máxima (sin condensación)	95%
Dispositivos compatibles	Sirena CWS100 y CWS100AV

CERTIFICADO

EN54-18	Dispositivos de entrada y salida
EN54-25	Sistemas que usan componentes con conexión radio

