

## Sirena exterior inalámbrica SR130 con luz estroboscópica incorporada



### Descripción

El SR130 es una sirena inalámbrica resistente a la intemperie (IPX4) y totalmente supervisada con una luz estroboscópica incorporada. SR130 proporciona una respuesta rápida a las señales de alarma con diferenciación entre intrusión y eventos de incendio.

### Características

- Diseño resistente a la intemperie con protección UV.
- Intensidad de la señal / transmisión RF y LED de estado
- Notificaciones de alarma separadas para intrusión e incendio.
- Tiempo de respuesta de alarma rápido (dentro de 4 segundos)
- Pantalla de alarma de 2.5 horas (la luz estroboscópica parpadea cada 4 segundos después del corte de la campana)
- Funcionalidad Squawk
- Presencia de sirena supervisada por panel de control
- Modo de prueba de sirena
- Mecanismo de doble manipulación (pared / cubierta)
- Firmware en campo actualizable a través de [307USB](#)
- Lente estroboscópica disponible en 3 colores: rojo, azul y ámbar.
- Compatible con  
la serie [EVO](#) (requiere [RTX3](#) ), [SP5500](#) , [SP6000](#) , [SP65](#) y [SP7000](#) (requiere [RTX3](#) )  
y la serie [Magellan](#)

### Especificaciones técnicas

Suministro de energía	3 pilas alcalinas C (4,5 V CC)
Frecuencia de RF	Transceptor incorporado 433 u 868 MHz
Duración de la batería	3 años (uso típico)
Alcance inalámbrico	Entorno residencial típico 35 m (115 pies) con consolas todo en uno ( <a href="#">MG6250</a> ) 70 m (230 pies) con <a href="#">MG5000</a> , <a href="#">MG5050</a> y <a href="#">RTX3</a>
Sirena	100 dBA

<b>Humedad</b>	5 a 90%
<b>Clasificación del IP</b>	IPX4
<b>Temperatura de funcionamiento</b>	-25 ° a 55 ° C (-13 ° a 131 ° F)
<b>Dimensiones</b>	13,4 x 21,17 x 5,1 cm (5,29 x 8,34 x 2,01 pulg.)