

# Sirena Inalámbrica Smartvest

Art.-Nr. FUSG35000A

Seite 1 von 2



Para alarmar sobre incidencias en interiores y exteriores, la Sirena Inalámbrica Smartvest está equipada con una sirena de alto volumen (hasta 100dB) y un LED rojo parpadeante. Gracias a su funcionamiento con pilas (vida útil de la batería de hasta 2 años), puede montarse sin necesidad de cableado; en caso de carga baja de la pila, se notificará inmediatamente a la central. Para poder garantizar una auténtica seguridad, la sirena inalámbrica Smartvest dispone de protección anti-sabotaje que salta al arrancarla de la pared.

## Tecnologías

- Ampliación de Smartvest para disparar avisos de alarma en interiores y exteriores
- Montaje rápido y sin cables, sin necesidad de cableado gracias a su funcionamiento con batería
- Alarma disuasoria con sirena de alto volumen (hasta 100 dB) y LED rojo parpadeante
- Sirena robusta y resistente a la intemperie (IP44)
- Supervisión automática: Pruebas de funcionamiento diarias y notificación a la central de Smartvest
- Notificación a la central de Smartvest en caso de poca carga de la batería
- Vida útil de la batería de hasta 2 años
- Protección anti-sabotaje al arrancarla de la pared

## Datos técnicos - Sirena Inalámbrica Smartvest

Alcance de radio	(Dependiendo de la instalación) 30 - 100 m
Alimentación de corriente continua	5 V
Aviso de alarma	Señal de advertencia acústica
Clase de protección IP	44
Color	Blanco
Color fosforescente	Rojo
Compatible con Secvest	No

# Sirena Inalámbrica Smartvest

Art.-Nr. FUSG35000A

Seite 2 von 2

## Datos técnicos - Sirena Inalámbrica Smartvest

Compatible con Smartvest	Sí
Consumo de corriente	200 mA
Consumo de corriente en standby	0,2 mA
Dimensiones	(B x L x H) 112 x 122 x 300 mm
Humedad mín.	10
Lámpara	LED
Material de la carcasa	Plastica
Modulación radio	FSK
Máx. humedad del aire	80 %
Máx. temperatura de servicio	50 °C
Mín. temperatura de servicio	-10 °C
Peso bruto	0,19 kg
Peso neto	0,82 kg
Pila - cantidad	4
Pila - duración máxima de la pila	1 a
Pila - funcionamiento con pilas	Sí
Pila - tipo	C (1,5V)
Potencia de emisión	4,5 dBm
Presión sonora	100 dB
Protección antisabotaje	Sí
Radiofrecuencia	868 MHz
Tipo de enchufe	Conector-de-CC: 3,5 x 1,35mm
Áreas de aplicación	Exterior / Interior