

Sirena inalámbrica de exterior EWS2

EWS2 es un dispositivo de exterior inalámbrico con una sirena instalada. En caso de alarma la sirena suena durante un minuto

Indicación de sonido de alarma por altavoz incorporada

Rango de temperatura operacional: -30...+55°C

Indicación visual de alarma por indicadores LED incorporados



Dimensiones 201×140×36mm

Certificados



¿Qué es?

EWS2 es un dispositivo inalámbrico de exterior (4xAA) con sirena instalada.



¿Qué hace?

En caso de alarma, la sirena proporciona sonido durante un minuto.

El usuario necesita enlazar la sirena al sistema de alarma enviando un comando vía SMS o usando [ELDES Configuration Tool](#).

El dispositivo está pensado para usarse con sistemas de alarma ELDES que pueden soportar hasta 16, 32 dispositivos EWS2.

Una vez enlazado el EWS2 correctamente, el sistema añade una zona inalámbrica y una salida PGM.

[ESIM264](#), EPIR, EPIR2 y [PITBULL-ALARM](#) soportan hasta 16 EWS2, mientras [ESIM364](#) – hasta 32 EWS2. El rango máximo de conexión es 150 metros (en campo abierto).

Características principales

Indicación de alarma de audio mediante altavoz instalado

Rango de temperatura de uso: -30...+55°C

Certificado EN 50131 Grado2

Indicaciones visuales mediante el LED instalado

Tamper: para detectar manipulaciones en la carcasa

Especificaciones

Tipo de batería	1,5V Alcalina tipo AA LR6 (IEC)/15A (ANSI/NEDA)
Número de baterías	4
Duración de la batería	~18 meses (puede variar en función de las condiciones)
Frecuencia de transmisor-receptor inalámbrico	868 MHz
Rango de comunicación inalámbrica	Hasta 30 metros en interior; 150 en exterior
Rango de temperatura de uso	-30...+55°C
Compatible con sistemas de alarma	ELDES Wireless
Nivel de sonido	104dB
Dimensiones	201×140×36mm

