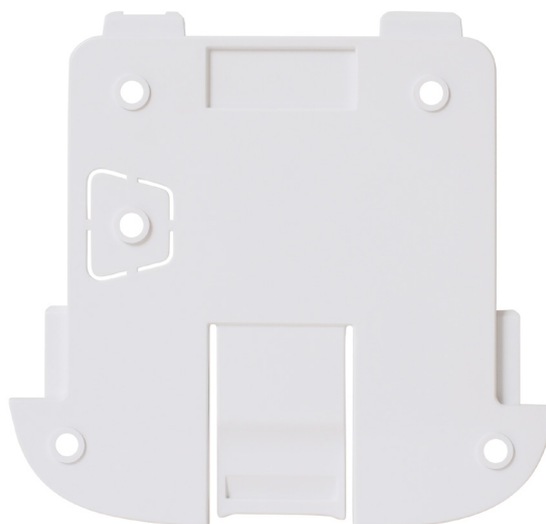


WSIR-INT

Sirena y lámpara interior vía radio

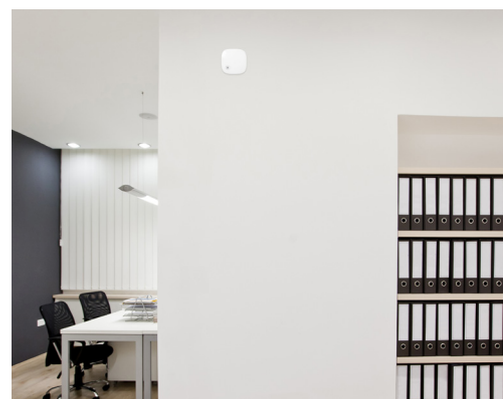


Descripción general:

El dispositivo WSIR-INT de Vanderbilt ofrece una señal de alarma sonora y visual. Es un producto de primera clase que combina a la perfección estilo y seguridad. El dispositivo WSIR-INT es muy fino y tiene estilo. Se instala en pocos segundos. Es fácil de montar, de conectar y de configurar, de modo que el tiempo de la instalación es mínimo. Además, utiliza tecnología de radiofrecuencia de baja corriente mejorada que ofrece comunicación de gran calidad y asegura una larga vida útil de la batería.

Protección de seguridad líder del mercado:

- ✓ Protección contra la manipulación en la pared
- ✓ Grado 2 de norma EN aprobado
- ✓ Señal sonora y visual
- ✓ 4 niveles de volumen de salida disponibles



VANDERBILT

023_WSIR-INT_I-200348_ES

WSIR-INT

Sirena y lámpara interior vía radio

Radiofrecuencia y rendimiento de la batería de gran calidad:



Extensa vida útil de la batería

Con baterías de litio de alto rendimiento y tecnología APS (ahorro de energía automático), la batería de los detectores WSIR-INT tiene una vida útil de 5 años.



Amplio alcance vía radio

Alcance de transmisión de un máximo de 500 m en espacios abiertos, de modo que un único transceptor puede cubrir la mayor parte de las instalaciones.

Instalación y configuración rápidas:



Fácil de montar

El dispositivo WSIR-INT se monta en segundos: la placa de montaje se atornilla a la superficie y el dispositivo se engancha a la placa.



Fácil de conectar

Gracias al mecanismo de conexión inteligente, el dispositivo puede conectarse al transceptor SPC en segundos.

Las funciones clave incluyen:

- ✓ Conexión automática al insertar la batería
- ✓ Alta guiada por leds
- ✓ Número de serie único para cada dispositivo

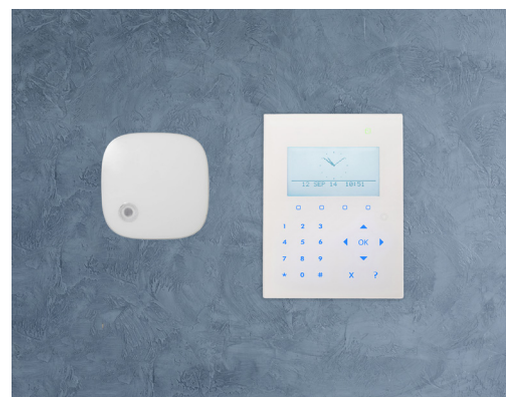


Fácil de configurar

El dispositivo WSIR-INT es un firmware completamente configurable «vía radio».

Las funciones configurables incluyen:

- ✓ Control de las salidas sonora y visual
- ✓ Tiempo de supervisión ajustable
- ✓ Control total de las salidas desde SPC



WSIR-INT

Sirena y lámpara interior vía radio

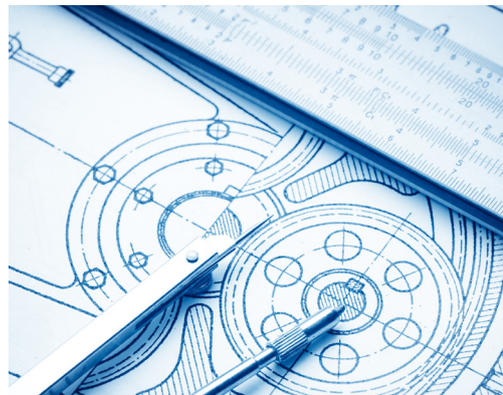
| | | |
|---|---------------------|---------|
|  | Banda de frecuencia | 868 MHz |
|---|---------------------|---------|

Batería/Alimentación:

| | | |
|--|------------------------------------|---|
|  | Alimentación eléctrica | WSIR-INT: 2 baterías de litio Energizer AA de 1,5 V |
|  | Vida útil de la batería | hasta 5 años |
|  | Alcance en espacio abierto | 500 m de alcance de transmisión en espacios abiertos |
|  | Consumo de corriente | En espera ~60 μ A Modo recepción ~26 mA Modo transmisión ~50 mA |
|  | Potencia de transmisión | ~ 14 dBm |
|  | Ahorro de energía automático (APS) | Sí |

Propiedades de detección de intrusos:

| | | |
|---|-----------------------------|--|
|  | Protección antimanipulación | Apertura y extracción de tapa frontal |
|  | Tiempo de supervisión | Seleccionable, 7 min de manera predeterminada |
|  | Transmisión de eventos | Alarma, protección antimanipulación, supervisión, batería baja |



WSIR-INT

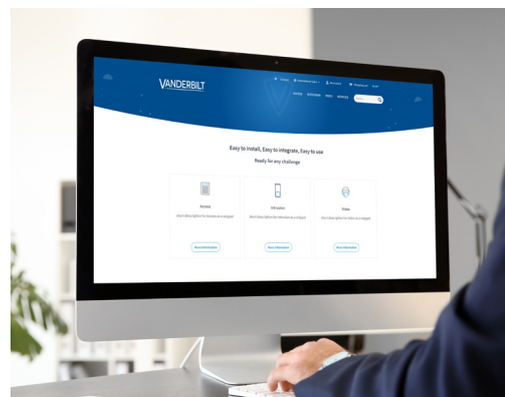
Sirena y lámpara interior vía radio

Especificaciones de montaje:

| | | |
|---|-------------------------------|-----------------------|
|  | Temperatura de funcionamiento | de -10°C a +55°C |
|  | Clasificación IP/IK | IP41/IK04 |
|  | Dimensiones del producto | 93 mm x 93 mm x 31 mm |
|  | Peso (incl. batería) | 150 g peso neto |
|  | Señal sonora exterior | 100 dB a 1 m |
|  | Señal visual exterior | 8 lm en origen |

Información de pedido:

| Tipo | Núm. art. | Descripción |
|----------|------------------|------------------------------------|
| WSIR-INT | V54538-F115-A100 | WSIR-INT Sirena interior vía radio |



an **ACRE**[™]
company

vanderbiltindustries.com

 @VanderbiltIrd

 Vanderbilt Industries

Vanderbilt International Ltd.

Clonshaugh Business and Technology Park
Clonshaugh, Dublín D17 KV 84, Irlanda

 +35 314 372 560