

Smart Home / Nivian / Alarmas

NVS-SOLARSIREN

NIVIAN



Características

- Nivian Smart
- Sirena de exterior solar
- Inalámbrico 433MHz
- 120 dB
- Luz de aviso
- Soporte con alarma anti manipulación
- Sistema de batería con carga mediante panel solar integrado
- Plástico ABS
- Panel solar de silicio
- Apto para exteriores
- Impermeable IP65

Especificaciones

Marca	Nivian
Modelo	NVS-SOLARSIREN
Gama	Smart Security - Periféricos de alarma anti-intrusión
Tipo de periférico	Sirena de exterior solar
Funciones	Alertar acústica y visualmente de un evento de alarma - Efecto disuasorio
Tecnología	Zumbador acústico de 120 dB - Flash estroboscópico LED - Soporte con alarma anti-manipulación - Sistema de batería con carga mediante panel solar integrado
Rango	Alcance acústico 120 dB a 1m (umbral de dolor del oído), 100 dB a 10m, 90 dB a 30 m, 80 dB a 100m y 70 dB a 200m (nivel audible normal)
Indicador visual	LED indicador independiente al flash de alerta - Confirmación visual de armado y desarmado
Comunicación inalámbrica con el panel de alarma	Radio RF 433 MHz - Alcance hasta 80 m en espacio abierto - Soporta hasta 25 zonas inalámbricas - Posibilidad de conexión cableada soportando 2 zonas diferenciadas
Modos de alarma asignables conectado al panel de alarma	Alerta en cualquier de los modos de armado del sistema
Compatibilidad	Kits de alarma Nivian con frecuencias inalámbricas 433 MHz - Compatible con paneles de alarma que disponga de entradas para zonas cableadas
Instalación	Instalación en pared - Soporte para atornillar
Alimentación	Batería de litio recargable de 3.7V 1000mAh - Consumo en reposo < 10mA - Consumo en alarma < 350mA - Panel solar integrado - Mantiene un funcionamiento autónomo con 3 horas de sol directo al día - Sin sol directo o en sombra, alcanza una duración media de 60 días (según condiciones)
Material	Plástico ABS - Panel solar de silicio
Temperatura de funcionamiento	-20°C~50°C
Protección ambiental	Apto para exterior - Impermeable IP65
Dimensiones	265 x 190 x 60 mm