

NVS-VIBRATION2

NIVIAN



Características

- Intentos de romper una ventana
- Forzar una puerta, trampa o mueble
- Vibraciones sospechosas cuando alguien intenta entrar
- Nivian Smart
- Detector de vibración
- Inalámbrico 433 MHz
- Indicador LED
- Para rotura de cristales o movimiento de objetos, mobiliario o puertas
- Alta sensibilidad
- Alimentación 1 pila CR2032

Especificaciones

Marca	Nivian
Modelo	NVS-VIBRATION2
Gama	Smart Security - Periféricos de alarma anti-intrusión
Tipo de periférico	Sensor de rotura de cristales y de vibración + Botón de pánico oculto
Funciones	Detección de vibración - Informa al panel de alarma de vibraciones cuando el sistema está armado, p.e. rotura de cristales, movimiento de puertas, trampillas de acceso, muebles u objetos - Adicionalmente dispone de pulsador de pánico SOS para informar de una emergencia
Tecnología	Sensor sísmico de vibración de alta sensibilidad - Detecta vibraciones en los objetos en los que está instalado
Rango	El sensor debe estar adherido a la superficie que se desea proteger
Indicador visual	LED indicador de detección - Aviso de batería baja
Comunicación inalámbrica con el panel de alarma	Radio RF 433 MHz - Alcance hasta 100 m en espacio abierto - 30-50 m en interiores sin obstáculos
Modos de alarma asignables conectado al panel de alarma	Detección en armado total o armado perimetral (modo hogar)
Compatibilidad	Kits de alarma Nivian con frecuencias inalámbricas 433 MHz
Instalación	Adhesivo de doble cara para instalar sobre la superficie a proteger
Alimentación	Funcionamiento a pila 1 x CR2032
Material	Plástico ABS
Temperatura de funcionamiento	-10°C~50°C
Protección ambiental	Apto para interior
Dimensiones	64 x 60 x 14 mm