

## PERIFÉRICO PARA ALARMAS

## Teclado inalámbrico



Comunicación por Radio



Alcance de 80m



Funcionamiento a pilas Larga duración



3 Modos de activación

+ Botón de timbre



Funcionamiento exclusivo con NVS-TOUCHALARM



NVS-KEYPAD

El teclado inalámbrico NVS-KEYPAD te permite lograr un entorno más seguro para tu hogar o tu negocio, de una forma sencilla e inteligente.

- 1. Protege tu panel de alarma: Por comodidad, es habitual instalar el panel de alarma cerca de la puerta principal, siendo el primer elemento expuesto al vandalismo ante una intrusión. Un teclado inalámbrico te permite instalar el panel sobre una mesa, lejos de la puerta y más cerca del router WiFi, ganando tiempo para notificar la intrusión y aumentando la cobertura.
- 2. Desarmado por tag RFID: Añade al panel de alarma la capacidad de desarmar el sistema pasando un llavero o tarjeta RFID por el lector del teclado
- 3. También en accesos secundarios: Permite disponer de un teclado de control en otros accesos y operar de la misma manera que con el panel de alarma.
- 4. También fuera de la puerta: En ocasiones resulta necesario instalar un control de la alarma fuera de la puerta. Este teclado es el candidato perfecto.
- 5. Pulsador de timbre: El teclado incorpora un práctico botón de timbre. Al ser pulsado sonará un llamativo, pero agradable, tono de timbre en el panel de alarma y la app móvil recibirá una notificación de llamada al timbre.
- 6. Instalación sencilla y segura: Su funcionamiento mediante batería recargable y su alcance inalámbrico de 80 m hace que sea fácil de instalar sin complicaciones. Dispone de un sistema de alarma que impide que sea manipulado.









## **ESPECIFICACIONES**



Marca	Nivian
Modelo	NVS-KEYPAD
Gama	Smart Security - Periféricos de alarma anti-intrusión
Tipo de periférico	Teclado inalámbrico para panel de alarma NVS-TOUCHALARM-W
Funciones	Operar a distancia el estado del panel de alarma para establecer armados, armados modo hogar y desarmados, identificando al usuario - Instalando el teclado en el acceso es posible ocultar el panel de alarma para aumentar el tiempo de seguridad antes ataques vandálicos
Tecnología	Emisor inalámbrico RF de bajo consumo y alcance optimizado - Lector de tarjetas o tags RF 125 kHz para desarmado rápido (hasta 10 diferentes) - Botón de timbre integrado - Alarma anti-manipulación - Modo reposo para alargar la autonomía (una pulsación despierta de nuevo el teclado)
Rango	Hasta 80 m desde el panel de alarma en espacio abierto
Indicador visual	4 x LED indicador para cada uno de los estados de armado - Aviso de batería baja
Comunicación inalámbrica con el panel de alarma	Radio RF 433 MHz - Alcance hasta 80 m en espacio abierto
Modos de alarma asignables conectado al panel de alarma	Activa los modos de armado, armado en modo hogar y desarmado - Independientemente activa el tono de timbre en el panel de alarma
Compatibilidad	Kits de alarma Nivian con frecuencias inalámbricas 433 MHz
Instalación	Instalación en pared - Soporte para atornillar
Alimentación	Funcionamiento sin cable mediante batería de litio recargable 3.7V/500mAh con autonomía para 3 meses - Consumo en reposo: ≤15µA - Consumo en activación ≤15mA - Puerto de carga MicroUSB DC5V/1A
Material	Plástico ABS y cristal acrílico con tratamiento anti-huellas
Temperatura de funcionamiento	-10°C~50°C
Protección ambiental	Apto para interior
Dimensiones	138 x 88 x 18 mm



