

NVS-TOUCHALARM-W

NIVIAN



Características

- Nivian Smart
- Central alarma inalámbrica doble vía WiFi y GSM 4G
- Kit formado por: 1 panel de alarma táctil WiFi+GSM, 1 sensor de apertura, 1 detector de presencia, 1 mando a distancia
- Panel táctil con pantalla
- Compatible con TUYA Smart
- Compatible con Alexa y Asistente de Google
- Compatible con otros accesorios de alarmas de Nivian Smart
- Hasta 160 detectores, 6 mandos a distancia, 6 tags RFID (precisa teclado), 6 teclados inalámbricos
- Admite hasta 8 sensores cableados con salida de alimentación 12VDC 1A
- Armado y desarmado remoto por app, SMS o llamadas por teléfono

Especificaciones

Panel De Control

ESPECIFICACIONES	NVS-TOUCHALARM-W
Marca	Nivian
Modelo	NVS-TOUCHALARM-W
Gama	Smart Security - Sistemas de alarma anti-intrusión
Partes del kit	1 panel de alarma táctil WiFi+GSM, 1 sensor de apertura, 1 detector de presencia, 1 mando a distancia
Comunicación con el usuario	Doble tecnología: WiFi para gestión por internet con app / GSM sobre la red 4G para gestión con SMS y llamadas para uso en lugares sin internet o como doble vía de comunicación de respaldo
Conexión a internet	WiFi 2.4 GHz (protocolo 802.11 b/g/n)
Conexión alternativa	Comunicación GSM sobre la red 4G a través de tarjeta NanoSIM (no incluida) - Recepción de alertas mediante SMS y llamadas - Memoria para 5 contactos de emergencia - Posibilidad de recibir y emitir llamadas desde el panel a través del número de teléfono de la tarjeta SIM, como en un teléfono convencional.
Modos de funcionamiento	Armado total / Armado modo hogar / Desarmado / Pánico SOS / Salida con retardo configurable / Entrada con retardo configurable
Opciones de activación	Pantalla táctil de 7" y alta resolución en panel de alarma, mando a distancia, tag RFID llavero o tarjeta (solo desarmado a través del teclado adicional), app móvil y control por voz desde asistentes de voz o escenario inteligentes configurables (solo WiFi) y mediante SMS o llamadas (solo GSM con tarjeta NanoSIM) - Botón de timbre disponible en el teclado adicional
Notificaciones	Alarma, alerta SOS, alerta de manipulación, cambio de estado, batería baja, pérdida de alimentación y recuperación de alimentación - Llamada desde botón de timbre
Comunicación con los periféricos	Inalámbrica vía radio RF en frecuencia 433 MHz
Alcance inalámbrico	Hasta 100m en espacio abierto
Periféricos inalámbricos	Hasta 160 detectores, 6 mandos a distancia, 6 llaveros tags RFID (precisa teclado) , 6 teclados inalámbricos
Periféricos cableados	Hasta 8 entradas para detectores cableados
Sirena interna	Nivel sonoro de 120 dB
Batería de respaldo	DC 7.4V / 5000 mAh Litio - Más de 32 horas de autonomía en caso de corte de corriente (Consumo en reposo?5W)

Seguridad anti-manipulación	Soporte de pared con sensor anti-apertura - No disponible cuando se utiliza el soporte de sobremesa
Material de fabricación	Plástico ABS y cristal acrílico con tratamiento anti-huellas
Alimentación	Conexión USB-C para alimentador DC5V/2A (incluido) o Conexión por terminales para alimentador DC12V/1A (solo utilizar uno simultáneamente)
Temp. funcionamiento	-10°C~50°C
Dimensiones y peso	184 x 135 x 20 mm / 435 g

NVS-MAG-SENSOR

Marca	Nivian
Modelo	NVS-MAG-SENSOR
Gama	Smart Security - Periféricos de alarma anti-intrusión
Tipo de periférico	Sensor inalámbrico de apertura para puertas o ventanas
Funciones	Detección de apertura - Informa al panel de alarma de su apertura cuando el sistema de alarma está armado
Tecnología	Contacto magnético apto para puertas y ventanas (excluidos cierres y rejas de material ferromagnético)
Rango	Distancia recomendada entre sensor e imán < 10 mm
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
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 en el marco fijo y en el borde de la hoja de apertura
Alimentación	Funcionamiento a batería 1x CR2032 - Consumo en reposo: ?10?A - Consumo en alarma ?80mA
Material	Plástico ABS
Temperatura de funcionamiento	-10°C~50°C
Protección ambiental	Apto para interior
Dimensiones	Sensor 56 x 30 x 16 mm - Imán: 25 x 10 x 9 mm

NVS-INDOORPIR

Marca	Nivian
--------------	--------

Modelo	NVS-INDOORPIR
Gama	Smart Security - Periféricos de alarma anti-intrusión
Tipo de periférico	Detector de presencia inalámbrico de interior
Funciones	Detección de presencia - Informa al panel de alarma de presencia cuando el sistema está armado
Tecnología	Sensor volumétrico pasivo de ondas infrarrojas (PIR) - Detecta movimiento cuando un cuerpo con temperatura similar al cuerpo humano atraviesa los haces del sensor
Rango	Alcance medio 6 m - Ángulo de detección efectivo 110°
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
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	Instalación en pared (soporte incluido) - Altura recomendada 2~2.2 m (no instalar a < 1 m) - Configuración de tiempo de reposo tras la primera detección 5s o 5min mediante interruptor trasero
Alimentación	Funcionamiento a pilas 2 x AA - Consumo en reposo: ?10?A - Consumo en alarma ?15mA
Material	Cubierta de plástico ABS y lente de policarbonato IR
Temperatura de funcionamiento	-10°C~50°C
Protección ambiental	Apto para interior
Dimensiones	92 x 50 mm

NVS-REMOTECONTROL

Marca	Nivian
Modelo	NVS-REMOTECONTROL
Gama	Smart Security - Periféricos de alarma anti-intrusión
Tipo de periférico	Mando a distancia para el control del panel de alarma
Funciones	Operar a distancia el estado del panel de alarma para establecer armados, armado modo hogar, desarmados y activación de señal de pánico SOS, identificando al usuario
Tecnología	Emisor inalámbrico RF de bajo consumo y alcance optimizado
Rango	Hasta 80 m desde el panel de alarma en espacio abierto

Indicador visual	LED indicador de pulsación (el panel responde con un sonido de confirmación cuando recibe una orden del mando)
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, desarmado y pánico
Compatibilidad	Kits de alarma Nivian con frecuencias inalámbricas 433 MHz
Instalación	Formato llavero portátil de reducidas dimensiones y forma ergonómica
Alimentación	Funcionamiento a batería 1 x CR2032 - Consumo en reposo: 10µA - Consumo en activación 10mA
Material	Plástico ABS
Temperatura de funcionamiento	-10°C~50°C
Protección ambiental	Apto para uso portátil interior o exterior (evitando el contacto con el agua o la humedad)
Dimensiones	60 x 40 x 12 mm