

Kit alarma Dinsafer Nova 01B

Conexión del sensor: inalámbrico / 433 MHz /

Energía de respaldo: 8 h

Funciones y características

Funciones de seguridad: armado parcial

Características del panel de control: teclado/remoto/botón SOS

Conexión al panel de control

Rango de comunicación del sensor: 200 m

Llaves (RFID): 99 piezas

Completo con panel de control

Sensores de movimiento: 1 pc

Sensores de apertura: 1 pieza

Llaves: 2 piezas

Sirena: / 1 llavero y 1 etiqueta RFID /

Características del sensor

Sensor de movimiento: Dinsafer DWCA4

Sensor abierto: Dinsafer DPMH1

Ángulo envolvente horizontal: 110 °

Alcance del sensor de movimiento: 9 m

Tamper

General

Gestión: del teclado de la central llavero desde un teléfono (GSM) aplicación móvil (Wi-Fi)

Volumen de sirena: 110 dB

En funcionamiento temperatura: 0 °C ~ +40 °C

Humedad máxima: 96 %

Control Dimensiones de la unidad (HxWxD) : 145x145x30mm

Dimensiones del sensor de movimiento (HxWxD): 100x60x48mm

Abertura Dimensiones del sensor (HxWxD): 80x15x13mm

Dimensiones del mando (HxWxD): 58x33x11mm

sirenas: 110 dB

Temperatura de funcionamiento: 0 °C ~ +40 °C

Máxima humedad: 96 %

Dimensiones del panel de control (HxWxD): 145x145x30 mm

Dimensiones del sensor de movimiento (AlxAnxP): 100x60x48 mm

Dimensiones del sensor abierto (AlxAnxPr): 80x15x13 mm

Llave Dimensiones del llavero (HxWxD): 58x33x11 mm

sirenas: 110 dB

Temperatura de funcionamiento: 0 °C ~ +40 °C

Máxima humedad: 96 %

Dimensiones del panel de control (HxWxD): 145x145x30 mm

Dimensiones del sensor de movimiento (AlxAnxP): 100x60x48 mm

Dimensiones del sensor abierto (AlxAnxPr): 80x15x13 mm

Llave Dimensiones del llavero (HxWxD): 58x33x11 mm