
XD-2 - Detector universal blanco



SKU: XD-2

Link: <https://www.mundicam.com/productos/intrusion-alarmas/detectores/deteccion-profesional/xd-2/>

PRODUCT INFORMATION

Marcas: 2357

Categorías: INTRUSIÓN, Detectores Cortina

Etiquetas: SATEL

selección del tipo del detector por medio de los interruptores DIP-switch
modos de funcionamiento:

detector magnético:

detección de apertura de puerta, ventana etc.

entrada para conectar el detector alámbrico de tipo NC

1 salida de alarma

detector de vibración:

detección de choques y vibraciones que acompañan los intentos de forzar la puerta o ventana

1 salida de alarma

detector magnético y de vibración

detección de choques y vibraciones que acompañan los intentos de forzar la puerta

o ventana

detección de apertura de puerta, ventana etc.

1 o 2 salidas de alarma

detector de inundación

detección de inundación en espacios con instalación hidráulica

entrada para conectar la sonda de inundación exterior FPX-1 (blanca), FPX-1 BR (marrón) o FPX-1 DG (gris oscuro); la sonda se vende por separado

1 salida de alarma

diodo LED para la señalización

activación/desactivación remota del diodo LED para la señalización

control de tensión de alimentación

protección antisabotaje contra la apertura de la caja y contra su desmontaje de la superficie de montaje

dos imanes incluidos (para el montaje en superficies y para el montaje empotrado)

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Rango de temperaturas de trabajo -10°C...+55°C

Consumo de la corriente en modo de disponibilidad 12,5 mA

Consumo máximo de la corriente 14 mA

Peso 46 g

Humedad máxima 93±3%

Clase medioambiental según EN50 130-5 II

Dimensiones de la caja del detector 20 x 102 x 23 mm

Grado de protección según EN50131-2-6 Grade 2

Dimensiones del imán para el montaje en superficie 15 x 52 x 6 mm

Dimensiones de la placa para debajo del imán

para el montaje en superficie 15 x 52 x 6 mm

Dimensiones del imán para el montaje empotrado $\varnothing 10$ x 28 mm

Máximo hueco: imán superficial (detector magnético) 20 mm

Máximo hueco: imán empotrado (detector magnético) 18 mm

Salidas de sabotaje (NC) 40 mA / 24 V DC