
KITEVO-03XL - Kit compuesto por: 1ud EVO192 + 1ud CAJA-XL + 1ud TM50-WHITE. Grado 3



Precio: 318.2812€

SKU: KITEVO-03XL

Link: <https://mundicam.atic.blue/productos/intrusion-alarmas/kits-cableados/kitevo-03xl/>

PRODUCT INFORMATION

Categorías: KIT'S Cableados, ? INTRUSIÓN

Etiquetas: Grado 3, Paradox

KIT compuesto por: 1ud EVO192 (Grado 3) 1ud CAJA-XL 1ud TM50-WHITE (Grado 3)

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

EVO192 (Grado 3)

8 zonas integradas (16 con duplicación de zonas)

Funciones de control de acceso integradas

Compatible con la serie PCS, el módulo IP (IP150) y el módulo de voz (VDM3)

Actualización del firmware sobre el terreno mediante 307USB, Babyware y WinLoad

Resistencias de entrada seleccionables para EOL y Tamper

Compatible con NEware V4.0 o superior

Función de ahorro de luz diurna automática

La PGM1 puede utilizarse como entrada de humo de 2 hilos

Programe los mandos a distancia utilizando los códigos del maestro o del instalador

Batería de reserva del reloj en tiempo real incorporada

Fuente de alimentación conmutada de 1,7A

1 salida de timbre supervisada, salida auxiliar y línea telefónica

Circuito patentado de marcador de 2 optoacopladores: el marcador más fiable del sector (patentes estadounidenses 5751803, RE39406)

Pulsador de reinicio del software (restablecimiento de los valores por defecto y reinicio)

Pulsador para activar o desactivar la salida auxiliar

Cabe en una caja metálica de 28x28x7,6cm

La serie EVO comparte la misma programación para facilitar la sustitución del panel

Certificada grado 3 según EN 50131

CAJA-XL

Caja alta capacidad para central Paradox

Transformador 40VA

Salida 16V/2.2A, 18V/2A

Medidas: 320x300x90mm

TM50-WHITE

Diseño fino y elegante

Pantalla de 5,0" / 12,7cm de colores vivos (480 x 272 píxeles)

Menús intuitivos basados en iconos, sin necesidad de manual

Controla hasta 8 salidas PGM

Firmware actualizable a través de tarjeta micro SD

Potente procesador avanzado

1 entrada de zona/temperatura para conectar un dispositivo de detección o cualquier sensor de temperatura externo (termistor de 10K OHM)

Traducción personalizada a través de la aplicación web

Instalación en superficie únicamente

Dimensiones 14,4x9,6x1,4cm

Disponible en los clásicos negro piano y blanco prístino, así como en otros interesantes colores de diseño

Cumple la norma EN50131 Grado 3