

---

## **KITEVO-01XL - Kit compuesto por: 1ud EVO192 + 1ud CAJA-XL + 1ud K641. Grado 3**



**Precio: 293.2098€**

SKU: KITEVO-01XL

Link: <https://mundicam.atic.blue/productos/intrusion-alarmas/kits-cableados/kitevo-01xl/>

### **PRODUCT INFORMATION**

**Categorías: KIT'S Cableados, ? INTRUSIÓN**

**Etiquetas: Grado 3, Paradox**

**KIT compuesto por: 1ud EVO192 (Grado 3) 1ud CAJA-XL 1ud K641 (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.

Dimensiones: 320x300x90mm.

#### **Teclado K641**

Compatibilidad: PARADOX: Digiplex EVO

LCD 2x16 caracteres

Color de retroiluminación - Azul

Señalización acústica de ciertos eventos en el sistema

Botones de acceso rápido a funciones

Alarmas: PÁNICO, INCENDIO, SOCORRO, activadas desde el teclado

Soporte para una o más particiones

Posibilidad de conectar 1 línea de alarma

Ajuste independiente de las líneas de gong

Conexión al bus de comunicación de 4 hilos

Salida programable PGM

Ajuste de retroiluminación, contraste y velocidad de desplazamiento de mensajes

Compatibilidad con normas: EN 50130-4, EN 61000-6-3, EN 60950-1, EN 50581

Color: Blanco / Plata

Alimentación: 9 ... 16 V DC

Consumo de energía: max. 150 mA

Temperatura de funcionamiento: -10 °C ... 55 °C

---

Humedad relativa del ambiente admisible: 5 % ... 93 %

Peso: 0.23 kg

Dimensiones: 126 x 150 x 27 mm