DS-PM1-O1L-WE - Módulo de relé vía radio de la serie AXPRO



SKU: DS-PM1-O1L-WE

Link: https://www.mundicam.com/productos/intrusion-alarmas/accesorios-intrusion-alarmas/ds-

pm1-o1I-we/

PRODUCT INFORMATION

Marcas: 2344

Categorías: INTRUSIÓN, Accesorios Intrusión

Etiquetas: AXPRO, HIKVISION

Módulo de relé vía radio de la serie AX PRO

Configuración de escenarios por diferentes eventos

Dispone de entrada de sabotaje, la cual se puede utilizar como entrada de zona para alarma

Operación de automatización: un botón para encendido o apagado desde la App, pulsador o teclado

LED indicador de estado registro/señal, alimentación, relé

Alimentado a 7V ~24V CC

Diseño pequeño y discreto

Totalmente configurable de forma remota a través de la aplicación

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- 1 botón de función para inicialización
- Configuración de escenarios por alarma, operación, fallo, horario o manual
- Entrada de alarma para tamper NA/NC
- Salida de relé NA/NC (0V ~ 36V CC, máximo 5A)
- Puerto serie para depuración
- Indicador LED de estado
- Transmisión vía radio bidireccional
- Frecuencia de transmisión 868MHz

- Encriptado de seguridad AES-128
- Alimentación: 7V ~ 24V CC
- Temperatura de funcionamiento de -10°C ~ +55°C
- Humedad relativa del 10% ~ 90%
- Carcasa de plástico
- Color blanco
- Ambiente de instalación interior
- Dimensiones: 38 (An) x 25 (Al) x 18 mm
- Peso: 28,5 g