
DS-PKF1-WE - Mando a distancia vía radio de la serie AXPRO



Precio: 14.625€

SKU: DS-PKF1-WE

Link: <https://mundicam.atc.blue/productos/intrusion-alarmas/mandos/ds-pkf1-we/>

PRODUCT INFORMATION

Categorías: Mandos, ? INTRUSIÓN

Etiquetas: AXPRO, hikvision

Mando a distancia vía radio de la serie AX PRO

Permite armado y desarmado en modo en casa o ausente

Función de bloqueo y desbloqueo del llavero

Configuración remota a través de la aplicación

Método de inscripción múltiple y diseño de fácil instalación

Pila de litio CR2032 incluida

Duración de la pila de hasta 3 años

Salto de frecuencia contra interferencias para una transmisión fiable

Alcance vía radio de 900 metros desde el HUB de control.

ESPECIFICACIONES TECNICAS

- 4 teclas programables
- Función de bloqueo y desbloqueo del llavero
- Tecnología de transmisión inalámbrica Tri-X
- Transmisión vía radio bidireccional
- Frecuencia de transmisión 868MHz
- Aro de frecuencia contra interferencias para una transmisión fiable
- Rango de transmisión de 900 metros en campo abierto
- Soporta salto de frecuencia
- Alimentado con 1 pila CR2032 de 3V incluida

-
- Vida útil de la pila de hasta 3 años (standby)
 - Voltaje mínimo de 2,1V ($\pm 5\%$)
 - Consumo: 1,13 uA (standby), 34,3 mA (máximo)
 - Temperatura de funcionamiento de $-10^{\circ}\text{C} \sim +55^{\circ}\text{C}$
 - Humedad relativa del 10% ~ 90% (sin condensación)
 - Carcasa de plástico con junta de goma
 - Color blanco
 - Dimensiones: 35,2 (An) x 63,2 (Al) x 11,3 mm
 - Peso: 16 g
-
- 4 teclas programables
 - Función de bloqueo y desbloqueo del llavero
 - Tecnología de transmisión inalámbrica Tri-X
 - Transmisión vía radio bidireccional
 - Frecuencia de transmisión 868MHz
 - Aro de frecuencia contra interferencias para una transmisión fiable
 - Rango de transmisión de 900 metros en campo abierto
 - Soporta salto de frecuencia
 - Alimentado con 1 pila CR2032 de 3V incluida
 - Vida útil de la pila de hasta 3 años (standby)
-
- Voltaje mínimo de 2,1V ($\pm 5\%$)
 - Consumo: 1,13 uA (standby), 34,3 mA (máximo)
 - Temperatura de funcionamiento de $-10^{\circ}\text{C} \sim +55^{\circ}\text{C}$
 - Humedad relativa del 10% ~ 90% (sin condensación)
 - Carcasa de plástico con junta de goma
 - Color blanco
 - Dimensiones: 35,2 (An) x 63,2 (Al) x 11,3 mm
 - Peso: 16 g