

---

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



**Precio: 14.625€**

SKU: DS-PKF1-WE

Link: <https://mundicam.atic.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°C ~ +55°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°C ~ +55°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