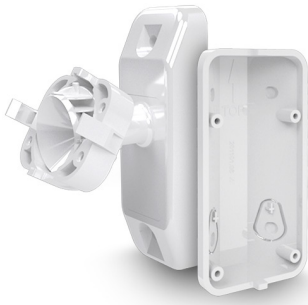


---

## BRACKET-C - Kit de soportes para el montaje en pared de los detectores exteriores



**Precio: 29.82€**

SKU: BRACKET-C

Link: <https://mundicam.atc.blue/productos/intrusion-alarmas/accesorios-intrusion-alarmas/soportes/bracket-c/>

### PRODUCT INFORMATION

**Categorías: Soportes/Tapas, ? INTRUSIÓN**

**Etiquetas: Satel**

El Kit de soportes de pared está dedicado a montar los detectores exteriores: OPAL, OPAL Plus, OPAL Pro y AOD-200. Soporte tipo angular. Montaje en superficie plana (pilar rectangular, pared, esquina interior entre dos paredes). Ángulo de inclinación de la base del detector de la superficie de montaje del soporte: 45°. Elemento de autoprotección se partirá cuando se intente arrancar el soporte de la pared. Soporte tipo rótula. Montaje en superficie plana (pilar rectangular, pared). Ángulo entre la base del detector y la superficie del montaje horizontal del soporte: hasta 90° (+/- 45°). Ángulo entre la base del detector y la superficie del montaje vertical del soporte: hasta 60° (+/- 30°). Autoprotección que reacciona ante el arrancamiento del soporte de la pared, está equipada con 3 cables para conectarla con el circuito tipo NC o NO.

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Soporte tipo angular:

- montaje en superficie plana (pilar rectangular, pared, esquina interior entre dos paredes)
- ángulo de inclinación de la base del detector de la superficie de montaje del soporte: 45°
- elemento de autoprotección se partirá cuando se intente arrancar el soporte de la pared

Soporte tipo rótula:

- montaje en superficie plana (pilar rectangular, pared)

- 
- ángulo entre la base del detector y la superficie del montaje horizontal del soporte: hasta 90° (+/- 45°)
  - ángulo entre la base del detector y la superficie del montaje vertical del soporte: hasta 60° (+/- 30°)
  - autoprotección que reacciona ante el arrancamiento del soporte de la pared, está equipada con 3 cables para conectarla con el circuito tipo NC o NO