

SWIVEL BEYOND 180G



\$25.680 \$30.559 con IVA

- Código: **11212**
- Marca: **RISCO**
- Modelo- P/N: **RA350S00000B**

TIENDAS

- Huechuraba : **En stock disponibilidad inmediata**
- Sucursal Exequiel: **Ultimas Unidades**



Recíbelo el siguiente día hábil en Santiago Metropolitano / 2-3 días hábiles mediante FEDEX en regiones.

? Descripción general

El Soporte Giratorio 180 modelo RA350S es un accesorio de montaje mural diseñado exclusivamente para el detector volumétrico Beyond outdoor de Risco. Proporciona rotación completa en 180 que permite ajustar la posición del detector tanto en eje horizontal como vertical mediante un sistema de junta giratoria y anillo de bloqueo, garantizando cobertura total del área protegida sin ángulos muertos. El brazalet est diseñado y certificado para instalación continua en exterior con componentes de acero galvanizado resistente a corrosión UV y condiciones ambientales adversas.

Incorpora protección dual contra sabotaje mediante tamperes independientes en tapa superior y pared de montaje, cable de sabotaje pre-instalado integrado en la estructura, y soporte dedicado para cable solar opcional (conector incluido en modelos con panel fotovoltaico). El sistema de montaje mural estable proporciona fijación segura en diferentes tipos de superficies mediante tornillos autorroscantes, permitiendo paso de cableado externo a través de canales pre-diseñados para instalaciones ordenadas y profesionales.

? Características principales

- **Rango de giro:** Rotación completa en 180 para máxima flexibilidad de posicionamiento horizontal del detector
- **Ajuste angular vertical:** Control de ángulo vertical mediante 5 incrementos de ajuste fino (0, 5, 10) con indicadores de alineación
- **Protección contra sabotaje dual:** Sistema de tamperes independientes en tapa superior y pared de montaje para detección completa de manipulación
- **Cable de sabotaje integrado:** Cableado pre-instalado con conector compatible para conexión directa a puerto tamper del detector Beyond
- **Soporte solar dedicado:** Conector solar de expansión incluido para integración de panel fotovoltaico RA350S-SOLAR con cable de conexión
- **Construcción robusta:** Acero galvanizado con tratamiento anti-corrosión UV para operación continua en exterior bajo lluvia, sol directo y variaciones térmicas
- **Montaje verstil:** Doble canal de paso de cableado con direcciones pre-diseñadas para instalaciones ordenadas sin daño de cables

- **Componentes de sujeción de precisión:** Tornillos autorroscantes x3 para placa mural, tuercas de bloqueo roscadas con anti-aflojamiento por vibración elástica
- **Junta de rotación mejorada:** Corona girevole y junta articulada resistente a vibraciones, movimiento elíptico y ciclos térmicos
- **Altura de montaje flexible:** Diseñado para instalación entre 1.8m y 2.7m (óptimo 2.2m) con alcance de detección variable según inclinación

? Especificaciones técnicas

Parámetro	Valor
Modelo	RA350S
Tipo de producto	Soporte giratorio 180 para detector Beyond outdoor
Compatible con	Detector Beyond outdoor
Rango de giro horizontal	180 completos
Rango de ángulo vertical	10 (5 incrementos de 5 cada uno)
Altura de montaje recomendada	1.8m a 2.7m (óptimo: 2.2m)
Alcance de detección @ 1.8m, 0	5 metros
Alcance de detección @ 1.8m, 5	7 metros
Alcance de detección @ 1.8m, 10	5 metros
Alcance de detección @ 2.2m, 0	12 metros
Alcance de detección @ 2.2m, 5	8 metros
Alcance de detección @ 2.2m, 10	6 metros
Alcance de detección @ 2.5m, 5	10 metros
Alcance de detección @ 2.5m, 10	7 metros
Alcance de detección @ 2.7m, 5	10 metros
Alcance de detección @ 2.7m, 10	7 metros
Sistema de montaje	Placa mural con 3 tornillos autorroscantes
Protección contra sabotaje	Doble tamper ? tapa superior y pared
Cable de sabotaje	Pre-instalado, integrado en estructura
Canales de paso de cableado	2 canales con dirección pre-diseada
Conector solar	S, conector dedicado para panel RA350S-SOLAR
Componentes de articulación	Junta giratoria (Swivel Joint) + anillo giratorio (Swivel Ring)
Sistema de bloqueo	Tuerca de bloqueo roscada con tornillo de cierre
Tornillos autorroscantes incluidos	3x para placa mural + 2x para junta giratoria
Material de construcción	Acero galvanizado resistente a corrosión UV
Peso neto	143 gramos
Volumen embalado	0.001 m
Instalación en exterior	S, diseñado y certificado para uso exterior continuo
Cumplimiento normativo	Directiva RED 2014/53/EU
Idiomas de documentación	Inglés, italiano, español, francés, holandés

? Contenido del paquete

- Placa de montaje mural (Swivel Wall Bracket)

- Soporte giratorio posterior (Swivel Bracket)
- Tornillos autorroscantes x3 para placa mural
- Tornillo simple x1
- Tornillos autorroscantes x2 para junta giratoria
- Junta de rotacin (Swivel Joint)
- Tornillo de bloqueo (Lock Screw)
- Anillo giratorio (Swivel Ring)
- Tuerca de bloqueo roscada
- Cable de sabotaje integrado con conector
- Cubierta de soporte giratorio
- Cubierta de soporte giratorio solar con conector de cable solar (para modelos SOLAR)
- Instrucciones de instalacin multiidioma (ingls, italiano, espaol, francs, holands)

? Accesorios opcionales

- **Panel solar RA350S-SOLAR:** Mdulo fotovoltaico para alimentacin autnoma del detector Beyond en zonas sin acceso a energa elctrica
- **Detector Beyond outdoor:** Sensor volumtrico infrarrojo de movimiento compatible para instalacin completa del sistema

? Certificaciones y normativas

- **Directiva RED 2014/53/EU:** Cumplimiento de requisitos esenciales de equipos de radiocomunicaciones
- **Garanta limitada:** 24 meses desde fecha de entrega en condiciones normales de operacin y almacenamiento
- **Resistencia ambiental:** Certificado para instalacin continua en exterior con proteccin contra corrosin, lluvia, UV y variaciones trmicas

? Glosario tcnico

Trmino	Definicin
Rotacin 180	Capacidad de girar el detector en un rango completo de semicrculo (hemisferio) para cobertura mxima horizontal sin ngulos muertos en eje transversal
Tamper	Sensor de sabotaje que detecta apertura o manipulacin fsica del dispositivo y genera alerta al panel de control mediante circuito dedicado
ngulo de inclinacin	Ajuste vertical del detector en incrementos medibles (5 por paso) para optimizar el patrón de deteccin infrarrojo segn altura de montaje
Junta giratoria	Componente mecnico de articulacin que permite movimiento suave y controlado entre placa mural y soporte del detector con resistencia a vibracin
Conector solar	Interfaz de conectividad estandarizada que permite integracin de paneles fotovoltaicos para alimentacin autnoma sin conexin elctrica externa
Acero galvanizado	Acero recubierto con capa de zinc mediante proceso de galvanizacin para resistencia a corrosin en ambiente exterior bajo lluvia y UV
Patrón de deteccin IR	rea tridimensional cubierta por los haces infrarrojos del sensor, variable segn ngulo de inclinacin y altura de instalacin en metros

Producto distribuido por Artilec Ltda ? www.artilec.com ? comercial@artilec.com ? +56 2 2240 7500. Especificaciones sujetas a cambios sin previo aviso por parte del fabricante.

Productos Relacionados



**MAGNETICO
BLINDADO BESTKEY
ALUMINIO**

Codigo: **09095**
Marca: **BESTKEY**
BSD-3012
\$10.850 +iva



**DETECTOR SHOCK
TEC**

Codigo: **11202**
Marca: **RISCO**
RK600S00000B
\$31.800 +iva



**MAGNETICO
INALAMBRICO 2 VIAS**

Codigo: **06244**
Marca: **RISCO**
RWX73M43300D
\$48.130 +iva



**PIR PET IWAVE
INALAMBRICO 2 VIAS**

Codigo: **06242**
Marca: **RISCO**
RWX95P43300C
\$66.280 +iva



**DETECTOR EXTERIOR
BEYOND DOBLE
TECNOLOGIA
INALAMBRICO**

Codigo: **11215**
Marca: **RISCO**
RWX350D0400A
\$226.090 +iva