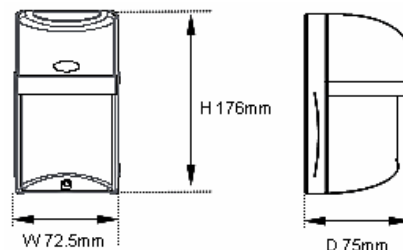


# SO-BS030/060 FOTOELECTRICO EXTERIOR

## FOTOELECTRICOS PARA EXTERIORES DE DOBLE HAZ



Los detectores fotoeléctricos aseguran una correcta detección aún en las condiciones ambientales más extremas. Con su nueva tecnología de lentes esféricas y sellado están protegidos de los climas más difíciles.

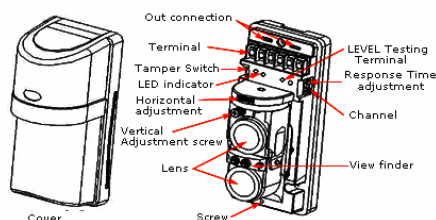
**ALTA CONFIABILIDAD** Tecnología de doble haz reduce falsas alarmas causadas por aves, etc

**PROTECCION DE LUZ EXTERNA** Operación libre de problemas, la iluminación es asegurada con un circuito de compensación de luz externa especial para detener rayos visibles.

**FACIL ALINEAMIENTO**  
**AJUSTE ANGULAR**

Horizontal +/- 90°, vertical +/- 7°

Especificaciones:	SO-BS030	SO-SB060
Alcance INTERIOR/EXTERIOR	60 / 30 m	90 / 60 m
Método de detección	Pulsos DOBLE haz sincronizados	
Haz infrarrojo	IR Led GaAlAs 880 nm	
Tiempo de respuesta	0.03 seg a 0.7 seg	
Alimentación	10. 8 a 28 VDC (sin polaridad)	
Corriente	66.5 mA	67.9 mA
LED	LED rojo (alarma)	
Salida de alarma	Contacto seco 1C (AC/DC : 30V 0.5A max.)	
Salida tamper	Contacto seco	
Temperatura	-10°C a + 55°C	
Características	Sellado, Anti congelamiento, no insectos, protección luz externa	
Ajuste de haz	Horizontal: 180° (+/- 90°), Vertical: 20° (+/- 10°)	
Uso	Interior / Exterior	
Material	Cubierta (resina PC), Base (Resina ABS)	
Peso	1100 gr	
Dimensiones (cm)	17.6 (H) x 7.25 (W) x 7.5 (D)	



### Terminal assignment

