

DS150i Series Detectores de Salida

www.boschsecurity.com



BOSCH

Innovación para tu vida



- ▶ Uso en puertas sencillas o dobles
- ▶ Montaje en pared o en el techo
- ▶ Orientación vertical interna
- ▶ Patrón de cobertura envolvente
- ▶ Modo de activación de relé seleccionable

La serie DS150i consta del detector DS150i (gris claro) y el detector DS151i (negro). Se han diseñado de forma específica para aplicaciones de salida (REX). Los modelos DS150i y DS151i detectan el movimiento en su zona de cobertura y emiten una señal a un sistema de control de accesos o a un dispositivo de control de puertas.

Notas de configuración/instalación

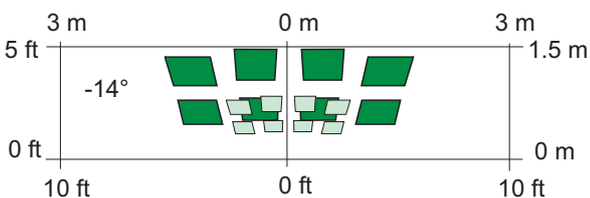
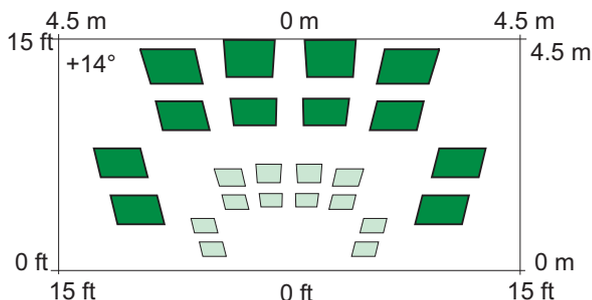
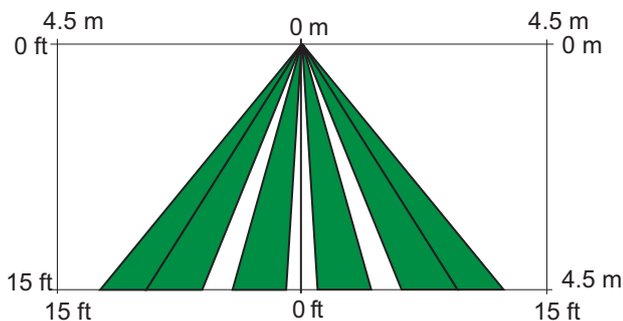
Funciones

Características de prueba

LED de activación visible desde el exterior.

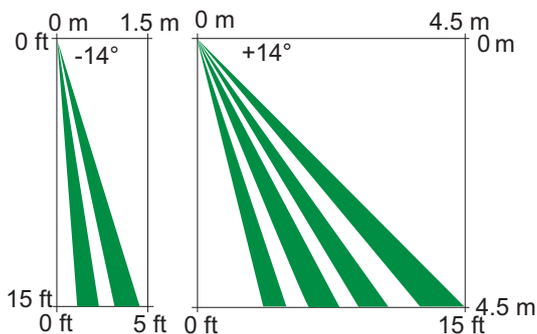
Certificaciones y aprobaciones

Región	Marcas de calidad/cumplimiento normativo	
Australia	RCM	[DS150i]
Europa	CE	EMC, LVD, RoHS [DS150i DS151i]
Rusia	GOST	TC N RU Д-НЛ.МН09.В.00334 EAC
EE. UU.	UL	ALVY: Access Control Systems Units (UL294) [DS150i, DS151i]



Vista frontal y vistas superiores

Vista frontal de la cobertura de los modelos DS150i y DS151i, así como vistas superiores del patrón de cobertura sobre el suelo. Las medidas de cobertura habituales son 2,4 m x 3 m (8 pies x 10 pies).



Vista lateral

Vista lateral del patrón de cobertura de los modelos DS150i y DS151i.

Especificaciones técnicas

Especificaciones eléctricas

Consumo de corriente:	De 26 mA a 12 VCC
Tensión:	12 VCA o VCC; 24 VCA o VCC

Especificaciones mecánicas

Salida de alarma:	Dos contactos de relé tipo C
Indicadores:	Un LED de activación
Tiempo de activación del relé:	Ajustable a 60 seg.
Dimensiones de la caja:	3,8 cm x 15,9 cm x 3,8 cm (1,5 pulg. x 6,25 pulg. x 1,5 pulg.)
Material de la caja:	Caja de plástico ABS a prueba de fuertes impactos
Modo predeterminado o de pérdida de energía:	Modos de seguridad ante fallos programables.
Modo de temporizador:	Modo de restablecimiento (acumulativo) o no restablecimiento (recuento) programable.
Ubicación de montaje:	Montaje en superficie en techos o paredes

Especificaciones medioambientales

Temperatura de funcionamiento :	De -29 °C a 49 °C (de -20 °F a 120 °F)
Inmunidad contra interferencias por radiofrecuencia (RFI):	Ninguna alarma o sistema en el rango de frecuencias críticas de 26 MHz a 1000 MHz a 50 V/m.

Información para pedidos

DS150I Sensor de petición de salida

Carcasa de protección gris. Para uso en aplicaciones de salida (REX). Proporciona una cobertura de 2,4 m x 3 m (8 pies x 10 pies).

Número de pedido **DS150I**

EWE-DECTTR-IW 12mess ampligant detector general

Ampliación de la garantía 12 meses

Número de pedido **EWE-DECTTR-IW**

DS151I Detector petición de salida, negro

Caja negra. Para uso en aplicaciones de salida (REX). Proporciona una cobertura de 2,4 m x 3 m (8 pies x 10 pies).

Número de pedido **DS151I**

EWE-DECTTR-IW 12mess ampligant detector general

Ampliación de la garantía 12 meses

Número de pedido **EWE-DECTTR-IW**

Accesorios

TP160 Placa de montaje para DS150 y DS160

Placa de recorte gris clara que se utiliza al montar el detector sobre una caja eléctrica estándar.

Número de pedido **TP160**

TP161 Placa de montaje para DS151/DS161, negro

Placa de recorte negra que se utiliza al montar el sensor sobre una caja eléctrica estándar.

Número de pedido **TP161**

Representado por:

Europe, Middle East, Africa:
Bosch Security Systems B.V.
P.O. Box 80002
5600 JB Eindhoven, The Netherlands
Phone: + 31 40 2577 284
emea.securitysystems@bosch.com
emea.boschsecurity.com

Germany:
Bosch Sicherheitssysteme GmbH
Robert-Bosch-Ring 5
85630 Grasbrunn
Germany
www.boschsecurity.com