

DS150i Série de detectores de saída

www.boschsecurity.com



BOSCH

Tecnologia para a vida



A série DS150i inclui o detector DS150i (cinzento-claro) e o detector DS151i (preto). São especialmente concebidos para aplicações do tipo REX (Detectores de Saída). O DS150i e o DS151i detectam o movimento na sua área de cobertura e enviam sinais a um sistema de controlo de acessos ou dispositivo de controlo de porta.

Notas de instalação/configuração

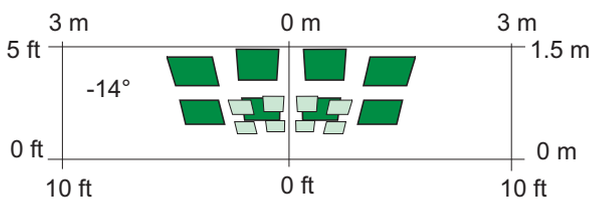
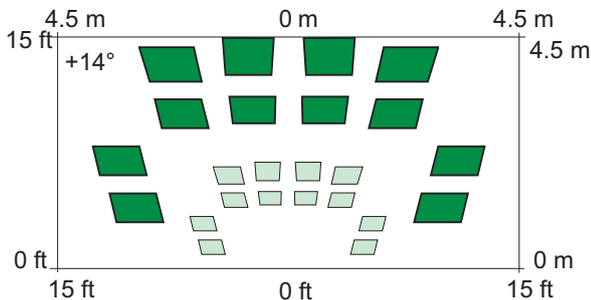
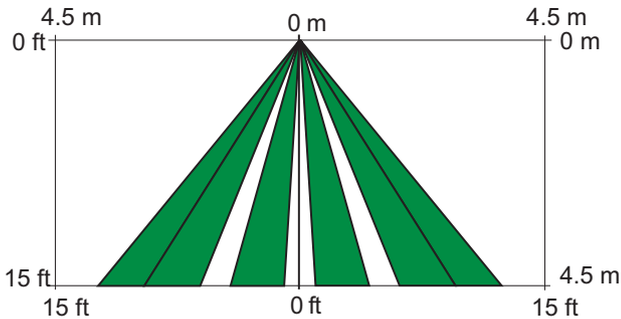
Funções

Funcionalidades de teste

LED de activação visível do exterior.

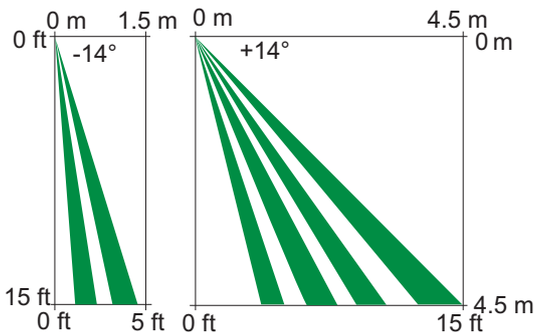
Certificações e aprovações

| Região | Conformidade regulamentar/marcas de qualidade | |
|-----------|---|---|
| Austrália | RCM | [DS150i] |
| Europa | CE | EMC, LVD, RoHS [DS150i DS151i] |
| Rússia | GOST | TC N RU Д-НЛ.МН09.В.00334 EAC |
| EUA | UL | ALVY: Access Control Systems Units (UL294) [DS150i, DS151i] |



Vista frontal e vistas superiores

Vista frontal da cobertura do DS150i e do DS151i, e vistas superiores do padrão de cobertura no chão. As medidas normais de cobertura são 2,4 m x 3 m (8 pés x 10 pés)



Vista lateral

Vista lateral do padrão de cobertura do DS150i e do DS151i.

Dados técnicos

Especificações eléctricas

| | |
|----------------------|------------------------------|
| Consumo de corrente: | 26 mA a 12 Vdc |
| Tensão: | 12 Vac ou Vdc; 24 Vac ou Vdc |

Especificações mecânicas

| | |
|--|--|
| Saída de alarme: | Dois contactos de relé tipo C |
| Indicadores: | Um LED de activação |
| Tempo de activação do relé: | Ajustável até 60 s |
| Dimensões da caixa: | 3,8 cm x 15,9 cm x 3,8 cm (1,5 pol. x 6,25 pol. x 1,5 pol.) |
| Material da caixa: | Caixa em plástico ABS de alta resistência ao impacto |
| Modo predefinido em caso de perda de corrente: | Modos Fail Safe ou Fail Secure programáveis. |
| Modo Temporizador: | Modo de contagem programável para reset cumulativo ou sem reset. |
| Localização de montagem: | Montagem saliente na parede ou no tecto |

Aspectos ambientais

| | |
|--|--|
| Temperatura de serviço: | -29 °C a +49 °C (-20 °F a +120 °F) |
| Imunidade a interferências de radiofrequência (RFI): | Sem alarme ou mudança de estado sob frequências críticas na faixa de 26 MHz a 1000 MHz a 50 V/m. |

Representada 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