

DS150i Melder mit Türsteuerung

www.boschsecurity.com



BOSCH
Technik fürs Leben



- ▶ Einsatzmöglichkeit bei Einzel- oder Doppeltür
- ▶ Wand- oder Deckenmontage
- ▶ Interne vertikale Verstellbarkeit
- ▶ Rundum-Überwachungsbereich
- ▶ Wählbarer Relaisauslösermodus

Die DS150i Serie besteht aus dem DS150i Melder (hellgrau) und dem DS151i-Melder (schwarz). Beide sind speziell für Anwendungen zur Steuerung der Türfreigabe ausgelegt. Der DS150i und der DS151i erkennen Bewegung in ihrem Überwachungsbereich und übertragen ein Signal an ein Zutrittskontrollsystem oder eine Türsteuerungseinrichtung.

Planungshinweise

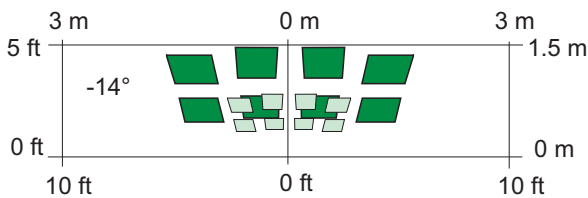
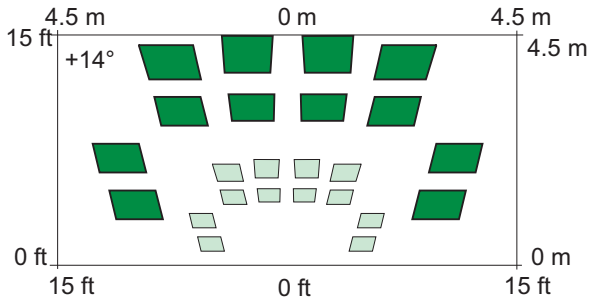
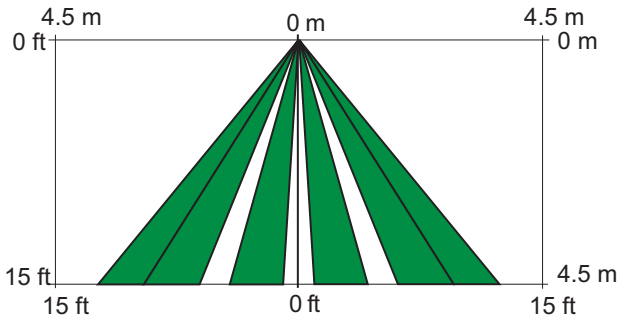
Funktionen

Prüffunktionen

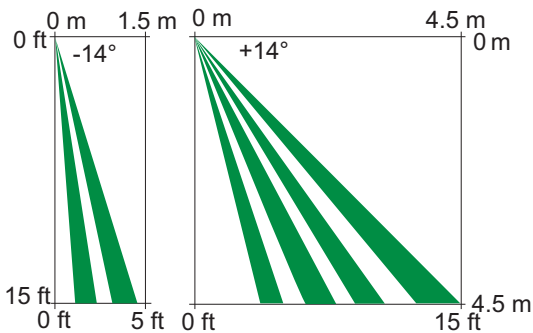
Extern sichtbare Alarm-LED

Länderzulassungen

Region	Zertifizierungen/Gütezeichen	
Australien	RCM	[DS150i]
Europa	CE	EMC, LVD, RoHS [DS150i DS151i]
Russland	GOST	TC N RU Д-НЛ.МН09.В.00334 EAC
USA	UL	ALVY: Access Control Systems Units (UL294) [DS150i, DS151i]



Vorderansichten und Draufsichten
Vorderansicht des Überwachungsbereichs des DS150i und des DS151i sowie Draufsichten des Überwachungsbereichs auf dem Boden
 Typischer Überwachungsbereich: 2,4 m x 3 m.



Seitenansicht
Seitenansicht des Überwachungsbereichs des DS150i und des DS151i

Technische Daten

Elektrische Daten

Stromaufnahme:	26 mA bei 12 VDC
Spannung:	12 VAC oder VDC, 24 VAC oder VDC

Mechanische Daten

Alarmausgang:	Zwei Form-C-Relaiskontakte
Anzeigen:	Eine Aktivierungs-LED
Relaishaltedauer:	Einstellbar auf 60 s
Gehäuseabmessungen:	3,8 x 15,9 x 3,8 cm
Gehäusematerial:	Stoßfestes Gehäuse aus ABS-Kunststoff
Standardeinstellung bei Stromausfall:	Parametrierbare Ausfallsicherungsmodi
Schaltuhrmodus:	Parametrierbarer Rücksetzungsmodus (Summenmodus) oder Nichtrücksetzungsmodus (Zählmodus)
Montageposition:	Aufputzmontage an Wand oder Decke

Umgebungsbedingungen

Betriebstemperatur:	-29 °C bis +49 °C
Störfestigkeit gegen Interferenzstörungen im Funkbereich:	Kein Alarm oder Betriebsstörung bei kritischen Frequenzen im Bereich von 26 MHz bis 1000 MHz bei 50 V/m.

Bestellinformationen

DS150I Türsteuerungssensor

Für Anwendungen mit Türsteuerung. PIR-Überwachungsbereich: 2,4 m x 3 m.

Bestellnummer	App.Schl.	Vepos
DS150I F.01U.364.858 4.998.800.236	6021	7158

EWE-DETR-1W 12Mon Garantieverl detector general

12-mon. Garantieverlängerung

Bestellnummer	App.Schl.	Vepos
EWE-DETR-1W F.01U.352.296		

DS151I Türsteuerungssensor, schwarz

Schwarzes Gehäuse. Für Anwendungen mit Türsteuerung. PIR-Überwachungsbereich: 2,4 m x 3 m.

Bestellnummer	App.Schl.	Vepos
DS151I F.01U.364.867 4.998.800.237	6021	7159

EWE-DETR-1W 12Mon Garantieverl detector general

12-mon. Garantieverlängerung

Bestellnummer	App.Schl.	Vepos
EWE-DETR-1W F.01U.352.296		

Zubehör

TP160 Abdeckplatte für DS150 und DS160

Eine hellgraue Abdeckplatte wird verwendet, wenn der Melder auf einer standardmäßigen unter-Putz-Dose montiert wird.

Bestellnummer

App.Schl. Vepos

TP160 | 4.998.800.318

TP161 Abdeckplatte für DS151 & DS161, schwarz

Eine schwarze Abdeckplatte wird verwendet, wenn der Sensor auf einer standardmäßigen unter-Putz-Dose montiert wird.

Bestellnummer

App.Schl. Vepos

TP161 | 4.998.130.552

Vertreten von:

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