

Bewegungsmelder für alle Anwendungen








BOSCH
Technik fürs Leben



Bei Einbrucherkennung geht es darum, das richtige Gleichgewicht zwischen der Reaktion auf tatsächliche Sicherheitsverletzungen und dem Ignorieren von Quellen zu finden, die kostspielige Fehlalarme verursachen. Unsere fortschrittlichen Melder sorgen für erstklassige Detektionssicherheit und erkennen und ignorieren dabei praktisch alle Fehlalarmquellen wie starke Zugluft, sich bewegende Objekte und Haustiere. Moderne Konstruktionsmerkmale sorgen für eine schnellere, zuverlässigere Installation. Dadurch werden der Arbeitsaufwand des Technikers, Rückrufkosten und Gesamtkosten für Ihre Kunden gesenkt.

Bewegungsmelder zur Wandmontage







Blue Line Series

Beschreibung	ISC-BPR2-W12	ISC-BPR2-WP12	ISC-BPQ2-W12	ISC-BDL2-W12 GE/HE	ISC-BDL2-WP12 GE/HE
					
Gerätetyp Bewegungsmelder	PIR	PIR	Quad PIR	TriTech (PIR + MW)	TriTech (PIR + MW)
EN 50131-2-2/4	Grad 2	Grad 2	Grad 2	Grad 2	Grad 2
Haus-/Kleintierimmunität	4,5 kg	20 kg	4,5 kg	4,5 kg	45 kg
Überwachungsbereich / Reichweite	12 x 12 m	12 x 12 m	12 x 12 m	12 x 12 m	12 x 12 m
Montagehöhe	2,2 bis 2,75 m	2,2 bis 2,75 m	2,2 bis 2,75 m	2,2 bis 2,75 m	2,2 bis 2,75 m
Garantie	5 Jahre	5 Jahre	5 Jahre	8 Jahre	8 Jahre
Anwendung	<ul style="list-style-type: none"> • Alle Melder der Blue Line Series sind für den Einsatz in Privathaushalten und kleinen Unternehmen vorgesehen • Quad- oder TriTech-Modelle sind für schwierige Umgebungen geeignet 				

Commercial Series

Beschreibung	ISC-CDL1-W15 GE/HE	ISC-CDL1-WA15 GE/HE
		
Gerätetyp Bewegungsmelder	TriTech (PIR + MW)	TriTech+ mit Abdecküberwachung (PIR + MW)
EN 50131-2-2/4	Grad 2	Grad 3
Haus-/Kleintierimmunität	4,5 kg	4,5 kg
Überwachungsbereich / Reichweite	15 x 15 m	15 x 15 m
Montagehöhe	2,3 bis 2,75 m	2,3 bis 2,75 m
Garantie	8 Jahre	8 Jahre
Anwendung	<ul style="list-style-type: none"> • Schwierige* Umgebungen • Alle Melder der Commercial Series sind für den Einsatz in mittelgroßen Unternehmen vorgesehen • ISC-CDL1-WA15 außerdem für Anwendungen mit hohem Risiko 	

Professional Series


Beschreibung	ISC-PPR1-W16	ISC-PDL1-W18 G/H**	ISC-PPR1-WA16 G/H**	ISC-PDL1-WA18 G/H**	ISC-PDL1-WC30 G/H**	ISC-PDL1-WAC30 G/H**
						
Gerätetyp Bewegungsmelder	PIR	TriTech (PIR + MW)	PIR mit Abdecküberwachung	TriTech mit Abdecküberwachung (PIR + MW)	TriTech Vorhang (PIR + MW)	TriTech Vorhang mit Abdecküberwachung (PIR + MW)
EN 50131-2-2/4	Grad 2	Grad 2	Grad 3	Grad 3	Grad 2	Grad 3
Haus-/Kleintierimmunität	4,5 kg	4,5 kg	4,5 kg	4,5 kg	4,5 kg	4,5 kg
Überwachungsbereich / Reichweite	18 x 25 m	18 x 25 m	16 x 21 m	18 x 25 m	30 x 2,6 m	30 x 2,6 m
Montagehöhe	2 bis 3 m	2 bis 3 m	2 bis 3 m	2,1 bis 3 m	2,1 bis 3 m	2,1 bis 3 m
Garantie	5 Jahre	8 Jahre	8 Jahre	8 Jahre	8 Jahre	8 Jahre

Befestigungshalterungen

- B328 Befestigungshalterung
 - B335-3 Schwenkhalterung
 - B338 Universal-Deckenhalterung
- Bosch bietet eine Reihe von Montagehalterungen zur Wand- und Deckenmontage für alle zur Wandmontage vorgesehenen Melder an
- Die aufgeführten Befestigungshalterungen können für Blue Line, Commercial und Professional Series verwendet werden

** Derzeit nicht verfügbar in der Europäischen Union, Schweiz, Norwegen und Türkei

Deckenmontage und Melder für den Außeneinsatz

Beschreibung	DS936	DS938Z	DS939	DS9370E, DS9371E	OD850
					
Gerätetyp Bewegungsmelder	PIR-Deckenmelder	PIR-Deckenmelder	PIR-Deckenmelder	TriTech Deckenmelder (PIR + MW)	Außen TriTech
EN 50131-2-2/4	-	Grad 2	Grad 2	-	-
Haus-/Kleintierimmunität	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein
Überwachungsbereich / Reichweite	7,5 m und 360°	18 m und 360°	21 m und 360°	21 m und 360°	15 x 15 m
Montagehöhe	2 bis 3,6 m	2,5 bis 6 m	2,4 bis 7,6 m	2,4 bis 7,6 m	2,3 bis 2,75 m
Garantie	5 Jahre	5 Jahre	5 Jahre	8 Jahre	8 Jahre
Anwendung	<p>Für Umgebungen, in denen eine Wandmontage nicht möglich ist</p> <ul style="list-style-type: none"> • Standard-Umgebungen • Geringe bis mittlere Risiken • Für Privathaushalte und kleine Unternehmen 				

Für besondere Raumbedingungen empfehlen wir einen unserer Deckenmelder:

- Große Hallen, in denen Melder nicht an der Wand befestigt werden können
- Großraumbüros mit Arbeitsplätzen (Waben), wo Melder zur Wandmontage nicht möglich sind
- Kleine Supermärkte mit kleinen Regalen, wo ein vertikaler Überwachungsbereich nützlicher ist als ein horizontaler

Wir empfehlen keine Deckenmelder, wenn Objekte von der Decke hängen und das Sichtfeld blockieren oder die Decke (z. B. aufgrund einer Klimaanlage) vibriert.

* Schwierige Umgebungen sind Umgebungen mit potentiellen Fehlalarmquellen.

- Im überwachten Raum befindet sich eine Klimaanlage
- Im Raum herrschen starke Strömungen warmer oder kalter Luft
- Ein Ventilator läuft möglicherweise, wenn das System aktiviert ist
- Der Melder kann grellem, weißem Licht ausgesetzt sein (Autoscheinwerfer, Flutlicht, direktes Sonnenlicht usw.)
- Im Raum befinden sich Gegenstände, die sich langsam bewegen, z. B. Vorhänge, Pflanzen
- Raum mit Fußbodenheizung
- Die Raumtemperatur liegt über 30 Grad Celsius