

SLIM-DUAL-LUNA-PET

PIR-Bewegungsmelder





- EN-50131 Grade-2 konform
- Detektion mit PIR und Mikrowelle
- zusätzliche weiße LED (Nachtlicht/Notbeleuchtung)
- Konfiguration über Fernbedienung
- abschaltbare Gehtest-Anzeige
- LED-Farbe wählbar (vier verschiedene Farben)
- Abschlusswiderstände integriert

Brand SATEL Spannungsversorgung 12 V DC

Widerstand integrierte Abschlusswiderstände (1,1 kOhm, 4,7 kOhm, 5,6 kOhm)

Erfassungsbereich 12 m x 13 m

Gehtestanzeige LED an-/abschaltbar, LED Farbe wählbar (blau, rot, violett, weiß, gelb, grün,

hellblau)

Empfindlichkeit Über Potentiometer einstellbar

Abmessungen B x H x T 62 x 137 x 42 mm

Gehäuse hochwertiger Kunststoff

Detektionsart PIR + MW Öffnungswinkel 90° Garantie 5 Jahre

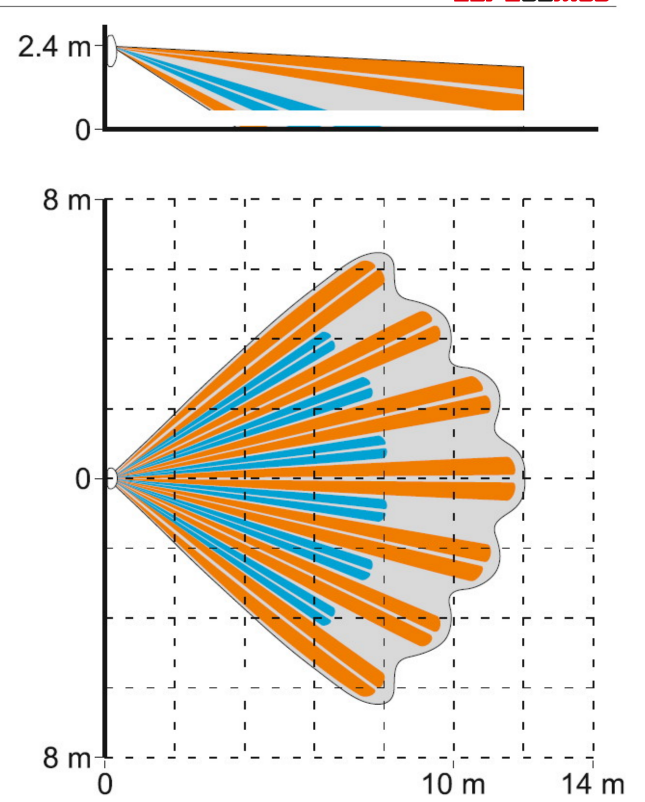
Zertifikate EN 50131 Grade-2 (angemeldet)

Tierimmunität bis 20 kg Frequenz MW 24,125 GHz

SLIM LINE ist die neue Bewegungsmelder-Generation von SATEL. Stylishes Design und eine hohe Funktionalität zeichnen diese Bewegungsmelder aus. Dank der digitalen Temperaturkompensation, einem neuen Detektionsalgorithmus und einer speziell für SATEL in Japan entwickelten Linsentechnologie erreichen die SLIM LINE Bewegungsmelder eine neue Qualität. Sie sind montagefreundlich und bequem konfigurierbar.

Der Dual-Bewegungsmelder SLIM-DUAL-LUNA-PET ist EN 50131 Grade-2 konform. Das besondere an diesem Melder ist die Tierimmunität sowie eine integrierte weiße LED. Diese kann als Nachtlicht bzw. als Notbeleuchtung dienen. Die Aktivierung erfolgt entweder durch Bewegungserkennung oder mittels Fernbedienung. Durch die Kombination aus Infrarot- und Mikrowellendetektion ist der Melder für den Einsatz bei widrigen Umgebungsbedingungen (z. B. Fußbodenheizung, Lüftungen, etc.) geeignet. Der SLIM-DUAL-LUNA-PET verfügt außerdem über eine abschaltbare Gehtest-Anzeige. Hierbei kann die Farbe der LED-Anzeige ausgewählt werden. Es stehen für dieses Modell sieben verschiedene Farben (blau, rot, violett, weiß, grün, gelb und hellblau) zur Verfügung. Der Melder wird standardmäßig mit einer Weitwinkellinse (90°) ausgeliefert. Optional sind Wechsellinsen (Korridor oder Vorhang) erhältlich.

Durch die integrierten Abschlusswiderstände (1,1 kOhm; 4,7 kOhm; 5,6 kOhm) kann der Melder problemlos mit allen Zentrale von SATEL und anderer Hersteller eingesetzt werden. Der herausnehmbare Klemmenblock und die Möglichkeiten bei der Einrichtung per Fernbedienung (optionaler Handsender OPT-1) bieten einen hohen Installationskomfort.



10 m