



12V Bewegungssensor mit Haustier-Immunität Aufputz bis 16x22m



14,95 € *

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: Satel

Bestell-Nr.: 79-223-05190



Bewegungssensor mit Haustier-Immunität: 12Volt Alarmanlagen Bewegungsmelder mit Haustier Immunität, somit ideal wenn Hund oder Katzen im Haus sind. Kompakter digitaler PIR-Bewegungsmelder mit Haustiererkennung bis 20kg. Ein Bewegungsmelder mit passivem Infrarotsensor (PIR), der mit zweifachem Pyroelement ausgestattet ist. Digitaler Bewegungserkennungsalgorithmus Die autom. Temperaturkompensation gewährleisten einen zuverlässigen Betrieb im breiten Bereichen wie der Umgebungstemperaturen und Immunität gegen Fehlalarme.

Bewegungssensor mit Haustier-Immunität für Alarmanlagen ein 12V Bewegungsmelder mit Haustier Immunität

- Kompakter digitaler PIR-Bewegungsmelder mit Haustiererkennung bis 20kg.
- Ein Bewegungsmelder mit passivem Infrarotsensor (PIR), der mit zweifachem Pyroelement ausgestattet ist.
- **Einfach zu montierendes, zweiteiliges Gehäuse in Reinweiss**
- **siehe auch weitee Bilder , Montage gerade oder auch in Ecke montierbar.**
- **Digitaler Bewegungserkennungsalgorithmus**
- Die autom. Temperaturkompensation gewährleisten einen zuverlässigen Betrieb im breiten Bereichen
- wie der Umgebungstemperaturen und Immunität gegen Fehlalarme.

Es sind zwei Empfindlichkeitsstufen verfügbar: hoch und niedrig, wodurch es möglich ist, die Betriebseigenschaften des Gerätes an die Anforderungen des Benutzers und des geschützten Objektes anzupassen. Der Melder ist mit eingebauten Abschlusswiderständen ausgestattet, was die Installation und den Anschluss an das Alarmsystem erleichtert. Der Melder hat rote LED zur Signalisierung der Bewegungserkennung und einen Sabotageschutz gegen Öffnung des Gehäuses.

Dieser kleine Melder kann erfolgreich in Räumen eingesetzt werden, in denen sich Haustiere bis 20 kg befinden. Durch seine kompakte Größe und sein attraktives Design fügt sich dieser schöne Melder perfekt in die Einrichtung geschützter Räume ein, was auch von anspruchsvollen Kunden geschätzt wird.

Kurzdaten:

- Bewegungsmelder für die 12V Alarmtechnik
- Haustiererkennung bis 20 kg
- digitaler Detektionsalgorithmus = digitaler Algorithmus der Bewegungserfassung
- integrierte Temperaturkompensation
- integrierte Abschlusswiderstände für einfache Installation
- rote LED zur Signalisierung
- kleines und ästhetisches Gehäuse in Signalweiß
- Infrarot Erfassung : Reichweite B: +/- 8m und in die Tiefe bis zu 22m (siehe Skizze)
- Überwachungsbereich: 16m x 22m 90°
- Flexible Montagehöhe von 2,0m bis 2,7m / Empfohlene Montagehöhe 2,1-2,1m
- Keine Reichweiten- oder Höheneinstellung erforderlich
- **Einfach zu montierendes, zweiteiliges Gehäuse in Reinweiss**
- **siehe auch weitee Bilder , Montage gerade oder auch in Ecke montierbar.**
- Leichte Kabelzuführung auf der Rückseite
- **Störfestigkeit gegenüber Luftzug und Insekten Unterkriechschutz integriert**

Technische Daten :

- Detektionsart Passiv-Infrarot mit zweifach Pyroelement
- Optik Fresnel
- Detektionsempfindlichkeit über Potentiometer einstellbar
- digitaler Algorithmus der Bewegungserfassung
- Erfassbare Bewegungsgeschwindigkeit 0,3...3m/s
- Alarmdauer 2 sekunden
- Anlaufzeit nach 12V Speisung max 30 sekunden
- Erfassungsbereich: Breite vom Mittelstandpunkt aus +/-8m / Tiefe 22m
- Erfassungsbereich Öffnungswinkel 90°
- Status LED Anzeige (Rote LED zur Signalisierung)
- Betriebsspannung: 12V +/-15% (10,2...13,8V) DC Stromverbrauch 8-8,5mA
- Ausgänge über Relais:
- Alarmausgang (NC-Relais, ohmsche Last)Belastbarkeit bis 40mA bis 16V DC
- Sabotageausgang (NC) Belastbarkeit bis. 40mA bis 30V DC

- Sabotagekontakt: Kontakte im Ruhezustand
- Abschlußwiderstände 2x 1,1Kohm EoL, integriert
- geschlossen Sabotageschutzschaltung.
- Dauer der Alarmmeldung 2sek.
- Zertifikate : EN 50131 Grade-2 (angemeldet)
- Betriebstemperaturbereich -10°C...+55°C
- Gehäusefarbe: Reinweiss
- Gehäuse hochwertiger Kunststoff / Material: Stoßfester ABS-Kunststoff
- Abmessungen: H: 81mm x B: 51mm T: 33mm
- Gewicht 45gr