

LX-802NPIR Bewegungsmelder





- Korridorüberwachung 24 x 2 m
- für Feuchtraum-, Innen- und Außenmontage
- doppelt leitende Abschirmung
- einstellbarer Bereich
- Empfindlichkeitseinstellung
- Tag-/Nacht-Modus
- Immunität gegen Sonnenlicht

Brand OPTEX

Spannungsversorgung 12V DC (± 10%) Betriebstemperatur -20 °C bis +50 °C

Abmessungen 74,8 x 141 x 57,5 (B x H xT)

Empfindlichkeit 3 wählbare Positionen (H, M, L)

Stromaufnahme Max. 25 mA bei 12V CD

Montagehöhe max. 2,5 m

Alarmausgang potentialfrei, N.C./N.O., DC 28 V, max. 200 mA

Die LX Serie ist robust, wetterbeständig und besonders für Feuchtraum-, Innen- und Außenmontage geeignet. Die Melder werden gerne zum Einsatz in Videoüberwachungssystemen genutzt. Durch die kompakte Form und das attraktive Gehäuse können die Melder auch in sensiblen Überwachungsbereichen eingesetzt werden. Weitwinkel- und Langstreckenoption ermöglichen einen flexiblen Einsatz. Weitere Besonderheiten der LX-Serie sind der Tag-/Nacht-Modus, die Immunitiät gegen Sonnenlicht sowie die einstellbare Empfindlichkeit.