
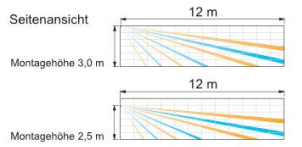

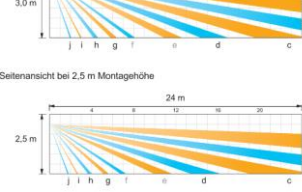


Einbruchmeldetechnik

Bewegungsmelder für den Außenbereich

| Abbildung | Artikel-Nr. | Beschreibung | Preis / € |
|--|--|--|----------------------|
|  <p>Draufsicht 8 m 0 8 m 12 m</p> <p>Seitenansicht 12 m Montagehöhe 3,0 m 12 m Montagehöhe 2,5 m</p> | <p>IC-HX-40 370 510-090</p> | <p>Passiv-Infrarot-Bewegungsmelder Außenanwendung HX-40 2-Zonenmelder mit Kleintierunterdrückung, mit einzigartiger Temperatur-Kompensationslogik. Ständige Anpassung an Umgebungsbedingungen. Doppelt-leitende-Abschirmung der Pyroelemente machen den Melder sehr falschalamsicher. Vorzugsweise zur Ansteuerung von Alarmgeräten oder einer CCTV-Anlage. Sabotagekontakt NC.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Montage im Außenbereich oder in Feuchträumen. • Empfindlichkeit: 2,0°C bei 0,6 m/s • Detektionsgeschwindigkeit: 0,3 bis 1,5 m/sek • Erfassungsbereich: 94 Zonen • Überwachungsbereich max. 12 m, 85° • Einstellb. Reichweite: 4,0 m / 5,5 m / 9,0 m / 12,0 m • Einstellbarer Winkel: Vertikal +/- 20°, Horizontal +/- 95° • Betriebsspannung: 10 - 18 V/DC • Stromaufnahme: 35 mA bei 12 V/DC • Alarmausgang: NO oder NC 28 V/DC / max. 0,2 A • Abmessungen B/H/T: 99 x 205 x 266 mm mit Halterung und Hutabdeckung • Schutzart: IP 55 • Montagehöhe: 2,5 - 3,0 Meter • optional: Montagezubehör • optional: Batterie-/Funk-Version | <p>188,90</p> |
|  <p>Seitenansicht 12 m Montagehöhe 3,0 m 12 m Montagehöhe 2,5 m</p> | <p>IC-HX-40AM 370 510-095</p> | <p>Passiv-Infrarot-Bewegungsmelder Außenanwendung HX-40AM wie vor, jedoch mit zusätzlichem Ausgang für Abdeck-/Absprüherkennung</p> <ul style="list-style-type: none"> • Betriebsspannung: 10 - 18 V/DC • Stromaufnahme: 40 mA bei 12 V/DC • Ausg. Abdeckerkenn.: NC 28 V/DC / max. 0,1 A | <p>219,20</p> |
|  <p>Draufsicht 24 m 1,0 m 0 1,0 m</p> <p>Seitenansicht bei 3,0 m Montagehöhe 24 m 3,0 m a b</p> <p>Seitenansicht bei 2,5 m Montagehöhe 24 m 2,5 m a b</p> | <p>IC-HX-80N 370 510-091</p> | <p>Passiv-Infrarot-Bewegungsmelder Außenanwendung HX-80N 2-Zonenmelder mit Kleintierunterdrückung, mit einzigartiger Temperatur-Kompensationslogik. Ständige Anpassung an Umgebungsbedingungen. Doppelt-leitende-Abschirmung der Pyroelemente machen den Melder sehr falschalamsicher. Vorzugsweise zur Ansteuerung von Alarmgeräten oder einer CCTV-Anlage. Sabotagekontakt NC.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Montage im Außenbereich oder in Feuchträumen. • Empfindlichkeit: 2,0°C bei 0,6 m/s • Detektionsgeschwindigkeit: 0,3 bis 1,5 m/sek • Erfassungsbereich: 20 Zonen • Überwachungsbereich max. 24 x 2 Meter • Einstellb. Reichweite: 6,5 m / 10,0 m / 13,0 m / 18 m/ 24,0 m • Einstellbarer Winkel: Vertikal +/- 20°, Horizontal +/- 95° • Betriebsspannung: 10 - 18 V/DC • Stromaufnahme: 35 mA bei 12 V/DC • Alarmausgang: NO oder NC 28 V/DC / max. 0,2 A • Abmessungen B/H/T: 93 x 197,5 x 286 mm mit Halterung und Hutabdeckung • Schutzart: IP 55 • Montagehöhe: 2,5 - 3,0 Meter • optional: Montagezubehör • optional: Batterie-/Funk-Version | <p>200,50</p> |
|  <p>Seitenansicht bei 2,5 m Montagehöhe 24 m 2,5 m a b</p> | <p>IC-HX-80NAM 370 510-096</p> | <p>Passiv-Infrarot-Bewegungsmelder Außenanwendung HX-80NAM wie vor, jedoch mit zusätzlichem Ausgang für Abdeck-/Absprüherkennung</p> <ul style="list-style-type: none"> • Betriebsspannung: 10 - 18 V/DC • Stromaufnahme: 40 mA bei 12 V/DC • Ausg. Abdeckerkenn.: NC 28 V/DC / max. 0,1 A | <p>229,30</p> |

Stand: März 2018