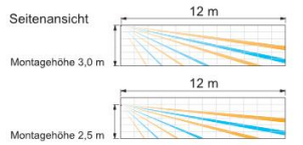
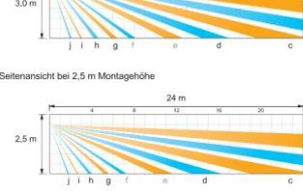


**Einbruchmeldetechnik**

**Bewegungsmelder für den Außenbereich**

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

Stand: März 2018