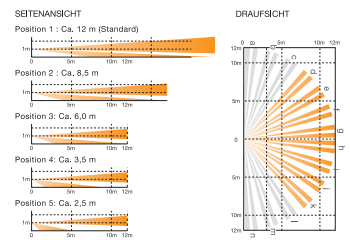




Art. Nr.	Bezeichnung
27510392	VXI-R OPTEX P.I.R.- Bewegungsmelder für die Außenanwendung
	<p>Der VXI-R ist ein batteriebetriebener Bewegungsmelder. Er wird mit einem individuellen Funksender ausgestattet, um dann in Hersteller unabhängigen Funk-Einbruchmeldeanlagen, oder auch in jeder konventionellen EMA über Universal-sender / Empfänger zu arbeiten. Das im Lieferumfang enthaltene Backboxgehäuse bietet in der Regel genügend Platz für den Sender und für die Batterien. In seiner Basis entspricht dieser Sensor dem VXI-ST.</p> <p>Montagehöhe: 0,8 bis 1,2 m Betriebsspannung: 3 - 9 V DC Ruhestromverbrauch: ca. 9 µA Erfassungsbereich: max. 12 m, 90° flexibel einstellbar Erfassungszonen: 16 Zonen Alarmdauer: ca. 2 ± 1 sek. Detektionsgeschwindigkeit: 0,3 - 1,5 m/s Empfindlichkeit: 2,0°C bei 0,6 m/s Deckelkontakt: N.C., öffnet, wenn Deckel abgehoben wird Alarmausgang: wählbar (N.O. oder N.C.), 10 V DC / 0,01 A max. Störausgang: wählbar (N.O. oder N.C.), 10 V DC / 0,01 A max. HF Störung: kein Alarm bei 10 V/m Temperaturbereich: -20°C bis +60°C Gewicht: ca. 500 g Schutzart: IP 55 Abmessungen: 185,9 x 71,3 x 105,5 mm (H x B x T)</p>



VXI-R / VXI-RAM

