






Einbruchmeldetechnik

Bewegungsmelder

Abbildung	Artikel-Nr.	Beschreibung	Preis / €
	IC-VE 1120D 400 510-112 G 110 507	Passiv-Infrarot-Bewegungsmelder Vector PIR VE1120-D <ul style="list-style-type: none"> • 3-Step Gliding Focus Vorhangspegel • Gehtestfunktion, Alarmspeicher , Anpassfolien. • Innenraumüberwachung. Unterkriechschutz • Empfindlichkeit: Normal / Hoch • Erfassungsbereich: 86 ° mit 11 Vorhängen, 20 Meter • Betriebsspannung: 12 V/DC • Stromaufnahme: 4,4 mA (typ.) • Abmessungen B/H/T: 65 x 125 x 60 mm • Montagehöhe: 1,8 bis 3,0 Meter 	95,30
	IC-VE 1120AMD 400 610-112 G 110 042	Passiv-Infrarot-Bewegungsmelder Vector PIR VE1120AM-D wie vor, jedoch <ul style="list-style-type: none"> • Abdeckerkennung: Aktiv-Infrarottechnologie • Stromaufnahme: 11 mA (typ.) • integrierter: Abreißkontakt • Abmessungen B/H/T: 65 x 125 x 60 mm 	176,40
	IC-33880 500 033-880	Doppelsystem-Deckenmelder histar DUAL 360 zur 360°-Überwachung von Innenräumen mit schwierigen Umgebungsbedingungen. XTRAP-Technologie bietet hervorragende Detektionseigenschaften und besondere Falschalarmsicherheit. <ul style="list-style-type: none"> • Dual-Technologie (PIR / Mikrowelle) • Gehtestfunktion, Alarmspeicher, Empfindlichkeitseinstellung • Erfassungsbereich: Radius bis 10 Meter, 20 Zonen • Stromaufnahme: 1,35 bis 4,35 mA • Montagehöhe: 2,5 m, bis 5,0 Meter • Abmessungen D/H: 127 x 55 mm • optional: BUS-1 Version IC-33882 	238,40
	IC-EV 666D 400 000-666 G 197 535	Passiv-Infrarot-Bewegungsmelder VdS-KI. B <ul style="list-style-type: none"> • Mit 180 oder 360° Erfassungsbereich, Montagehöhe bis 5,00m • 2 Spiegel, 2 Pyroelemente • Gehtestfunktion, Alarmspeicher • 4D Signalverarbeitung • Erfassungsbereich: Radius bis10 Meter • Betriebsspannung: 12 V/DC • Stromaufnahme: 11 mA (typ.) • Abmessungen D/H: 138 x 66 mm • optional: in Dualtechnologie: 	195,50
	IC-DDV 1016 400 720-116 G 113 517 B	Doppelsystem-Bewegungsmelder DDV1016 zur Überwachung von Innenräumen mit schwierigen Umgebungsbedingungen. Reichweitengesteuertes Radar mit patentiertem PIR Spiegelvorhang, Erfassungsreichweite 10, 12,14, 16 Meter einstellbar. <ul style="list-style-type: none"> • Gehtestfunktion, Alarmspeicher, • 9 Spiegelvorhänge mit hoher Dichte • Erfassungswinkel: 78 ° • Stromaufnahme: 5,0 bis 16,0 mA • Montagehöhe: 1,8 bis 3,0 Meter • Abmessungen B/H/T: 63 x 126 x 50 mm 	86,80
	IC-DDV 1016AM 400 730-116 G 113 072 C	Doppelsystem-Bewegungsmelder DDV1016AM (ohne Bild) zur Überwachung von Innenräumen mit schwierigen Umgebungsbedingungen. Reichweitengesteuertes Radar mit patentiertem PIR Spiegelvorhang, Erfassungsreichweite 10, 12,14, 16 Meter einstellbar. Intelligentes Zusammenwirken beider Detektionstechnologien. Abdecküberwachung gemäß VdS-Klasse C <ul style="list-style-type: none"> • 9 Spiegelvorhänge mit hoher Dichte • Gehtestfunktion, Alarmspeicher, • Stromaufnahme: 5,0 bis 16,0 mA • Montagehöhe: 1,8 bis 3,0 Meter • Abmessungen B/H/T: 63 x 126 x 50 mm 	158,30

Stand: Mai 2017