

Senstar MultiSensor Detektionssystem

Artikelnummer: 241245



Integrierte Sensor Fusion Engine, Überwachungsbereich ca. 12m x 5m, Werkzeugsatz, IP54, Power over Ethernet

Hauptmerkmale

KI-gestützte Sensor Fusion-Engine	Ideale Montagehöhe: 2,4 bis 3,7 m
Kurzstreckenradar, Bildsensor, Dual-PIR, Beschleun	igungss dffs dr, Hochfrequenzsensor
Falschalarme, die durch Wind, Schatten, lose Schild	 er, Gestr Bpþ ri ebdtÞlimþergitun d ವிttibitättை0%© rursacht werden, werden pra
Detektionsfläche (Breite/Tiefe): 12 x 5 m	

Spezifikationen

Allgemeines	
Leistungsaufnahme	3 W
Montageart	Wandmontage
Schutzart	IP54
Stromversorgung	PoE
Temperaturbereich (Betrieb)	-30°C ~ +60°C
Funktionen	
Digitale Rauschunterdrückung (DNR)	Ja
Objektiv	
Bildwinkel vertikal	[-∞,+∞]
Produktkennzeichnungen	
Hersteller-Nummer	E9FG0100-001
Serie	Senstar MultiSensor

Senstar MultiSensor Detektionssystem

Fortsetzung Spezifikationen

Ihr Ansprechpartner

VIDEOR E. Hartig GmbH Carl-Zeiss-Straße 8 63322 Rödermark Deutschland

