TNM-C4940TD

Artikelnummer: 237382





Bi-Spektrum KI-Wärmebildkamera, VGA 9,1mm, 8M Motorized 4,4-9,3mm, H.265, IP66, IK10, PoE, 12VDC

Hauptmerkmale

Smart-Codec: WiseStream III basierend auf KI-Engine sichtbar
WiseStream II (thermisch)
Videoanalyse basierend auf KI (sichtbar)
IP66/IP67, NEMA4X
eite Pնմեր (IEEE802.3at), 12 V Gleichspannung
ntb ₩ and- und Mastmontage in einem Design

Spezifikationen

Allgemeines	
Vandalismusgeschützt	Ja
Farbe (Gehäuse)	weiß
Gehäuseart	Außen
Gehäusematerial	Aluminium
Kameratyp	Bi-Spektral
Leistungsaufnahme	25,5 W
Montageart	Mastmontage, Wandmontage
ONVIF	ONVIF Profile S, ONVIF Profile T
Schutzart	IP66/67

TNM-C4940TD

Fortsetzung Spezifikationen

Stromversorgung	12VDC, PoE+ (IEEE-802.3at)
Temperaturbereich (Betrieb)	-40°C ~ +60°C
Thermische Auflösung	640x480
Kamera	
System	True Day&Night, Wärmebild
Display / Darstellung	
Bildauflösung max.	3840x2160
Funktionen	
Audiounterstützung	Ja
Digitale Rauschunterdrückung (DNR)	Ja
Interner-Speicher	microSD-Kartenslot
Schnittstellen / Eingänge / Ausgänge	
Alarmeingänge	0
Steuer-Schnittstellen	Ethernet
Objektiv	
Bildwinkel vertikal	[-∞,+∞]
Brennweite	9,1 mm,4,4 - 9,3 mm
Objektiv Typ	Festbrennweite, Varifokal (motorisiert)
Video	
Bildübertragungsrate max.	30 fps
Videokompression	H.264, H.265, MJPEG
Produktkennzeichnungen	
Hersteller-Nummer	TNM-C4940TD
Serie	Wisenet T

Ihr Ansprechpartner

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

