

Hanwha Vision TNO-L4030TR

Artikelnummer: 236928



Wärmebild Netzwerk Kamera, Radiometrie 13mm, 48°, 640x480, 8fps. Audio, IP66, 12VDC, 24VAC, PoE

Hauptmerkmale

Netzwerk-Wärmebildkamera für den Außenbereich

Auflösung von 640x480

13mm Festbrennweite

H.265, H.264, MJPEG-Codec

max. 8fps bei allen Auflösungen (H.265, H.264, MJPEG)

Bewegungserkennung, Übergabe, Manipulation,

Herumlungen, Temperaturerkennung

Richtungserkennung, Audioerkennung

Micro SD/SDHC/SDXC 1 Steckplatz 256 GB

Fluransicht, WiseStreamII-Unterstützung

PoE (IEEE802.3af, Klasse 3), 24VAC, 12VDC

Zertifizierung IP66, NEMA4X, IK10

Spezifikationen

Allgemeines	
Vandalismusgeschützt	Ja
Farbe (Gehäuse)	weiß
Gehäuseart	Außen
Gehäusematerial	Aluminium
ONVIF	ONVIF Profile G, ONVIF Profile S, ONVIF Profile T
Schutzart	IP66
Stromversorgung	12VDC, 24VAC
Thermische Auflösung	640x480
Zertifizierungen	IK10

Hanwha Vision TNO-L4030TR

Fortsetzung Spezifikationen

Kamera	
System	Wärmebild
Display / Darstellung	
Bildaufösung max.	640x480
Funktionen	
Audiounterstützung	Ja
Digitale Rauschunterdrückung (DNR)	Ja
Interner-Speicher	microSD-Kartenslot
Schnittstellen / Eingänge / Ausgänge	
Alarめingänge	0
Steuer-Schnittstellen	Ethernet
Objektiv	
Bildwinkel horizontal	48,6°
Bildwinkel vertikal	36,4°
Brennweite	13 mm
Objektiv Typ	Festbrennweite
Video	
Bildübertragungsrate max.	8 fps
Videokompression	H.264, H.265, M-JPEG
Produktkennzeichnungen	
Hersteller-Nummer	TNO-L4030TR
Serie	Wisenet T

Ihr Ansprechpartner

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

