

TNO-3030T

Artikelnummer: 224306



Wärmebild Netzwerk Kamera, 13,7mm, 16°, 320x240, 30fps, H.265, IP66, IK10, PoE

Hauptmerkmale

Netzwerk-Wärmebildkamera für den Außenbereich

Kompaktes Bullet-Style-Gehäuse aus Aluminium

Auflösung 320x240 Pixel mit 30 Bilder/Sek.

Brennweite 13,7 mm: 16° HFoV

H.265 mit WiseStream II Support

Electronic Image Stabilization mit Gyrosensor

Audio Unterstützung, Hallway View

Motion detection, Alarm Handover

Umfangreiche Audio- und Videoanalysefunktionen

Schutzklasse IP66, NEMA4X, IK10

Stromversorgung: PoE, 24V AC, 12V DC

Spezifikationen

Serie	WiseNet T
System	Wärmebild
Videokompression	H.264, H.265, M-JPEG
Bildübertragungsrate	30 fps
Objektiv Type	Festbrennweite
Brennweite	13,7 mm
Bildwinkel horizontal	16°
Bildwinkel vertikal	12°
Gehäuse	Außen
Farbe (Gehäuse)	RAL9003, weiß

TNO-3030T

Fortsetzung Spezifikationen

Gehäusematerial	Aluminium
Videoausgänge	Composite (FBAS), micro USB
Alarmeingänge	ja
Audiounterstützung	ja
Steuer-Schnittstellen	Ethernet
Interner Speicher	microSD-Kartenslot
Montageart	Deckenmontage, Wandmontage
Stromversorgung	12VDC, 24VAC, PoE
Power over Ethernet	IEEE 802.3af
Vandalismusgeschützt	ja
Temperaturbereich (Betrieb)	-40°C ~ +60°C
ONVIF	ONVIF Profile G, ONVIF Profile S, ONVIF Profile T
Zertifizierungen	IK10
Schutzart	IP66
Thermische Auflösung	320x240
Hersteller-Nummer	TNO-3030T

Optionales Zubehör

Art. Nr.	Name	Produkt Beschreibung
221444	SBP-303PM	Mastmontageset, für Hanwha Techwin Wärmebildkameran, Außen, Innen, Stahl, Weiß

Optionale Dienstleistungen

Art. Nr.	Name	Produkt Beschreibung
211123	LACKIERUNG Bulletkamera	im RAL Farbton
229234	Vorkonfiguration IP-Kamera	IP Konfiguration, Funktionsprüfung, FW-Update für 1x IP-Kamera

TNO-3030T

Ihr Ansprechpartner

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

