

TNU-6322E

Artikelnummer: 234709



Netzwerk Positioniersystem, Ex geschützt,
1920x1080, IP67, IK10, 4,44-142,6mm, Infrarot

Hauptmerkmale

Explosionsgeschütztes Netzwerk Positioniersystem

Full HD Auflösung 1920x1080@50fps (H.265)

4,44-142,6mm, 32x optischer Zoom

Lichtempfindlichkeit 0,05Lux (F1,6, Farbe)

Pan/Tilt: 0.5/s ~80/s, 360° Endless

True Day&Night mit umschaltbarem IR Sperrfilter

Wide Dynamic Range (120dB), SSNR V

Gehäusematerial: Edelstahl 316L

Stromversorgung: 24V AC, Wischer integriert

Für Außen, -40°C bis +60°C, IP67, IK10

Zertifizierungen: IECEX, ATEX, KCs, KC

Spezifikationen

Serie	WiseNet T
Kameratyp	Explosionsgeschützt
Ausführung	Edelstahl-Schwenk-/Neigekopf mit HD Kamera
Auflösung Pixel	1920x1080
Auflösung Pixel	1920x1080
System	True Day&Night
Chipgröße	1/2,8"
Aufnahmesensor	CMOS
Bildübertragungsrate	50 fps
Tag-/Nacht-Umschaltung	Schaltbarer IR-Filter (ICR)

TNU-6322E

Fortsetzung Spezifikationen

Brennweite	4,44 - 142,6 mm
Zoomfaktor	32x
Bildwinkel horizontal	61,8 - 2,19°
Beleuchtung	nein
Gehäuse	Explosionsgeschützt
Farbe (Gehäuse)	Edelstahl
Gehäusematerial	Edelstahl
Wischer	ja
Heizung	ja
Drehbereich	360°
Kompression	H.264, H.265, M-JPEG
Videoausgänge	nein
Alarめingänge	1
Steuer-Schnittstellen	Ethernet
Stromversorgung	24VAC
Temperaturbereich (Betrieb)	-40°C ~ +60°C
Zertifizierungen	ATEX, IECEx, IK10
Schutzart	IP67
Hersteller-Nummer	TNU-6322E

Optionales Zubehör

Art. Nr.	Name	Produkt Beschreibung
218522	SBE-100B	Montageplatte, für Hanwha Techwin EX Kameras, Außen, Edelstahl
218520	SBE-100PM	Mastmontageset, für Hanwha Techwin EX Kameras, Außen, Edelstahl
218519	SBE-100WM	Wandmontagearm, für Hanwha Techwin EX Kameras, Außen, Edelstahl

Optionale Dienstleistungen

Art. Nr.	Name	Produkt Beschreibung
229234	Vorkonfiguration IP-Kamera	IP Konfiguration, Funktionsprüfung, FW-Update für 1x IP-Kamera

TNU-6322E

Ihr Ansprechpartner

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

