

NTX2HOR00A

Artikelnummer: 222124



NTX2HOR00A
 Netzwerk Wärmebildkamera, 9mm, 640x512, 7.5Hz,
 Edelstahl, 24VAC/VDC, PoE+

Hauptmerkmale

Elektropoliertes Edelstahl AISI316L

Radiometrie-Analyse

Lloyd Register Marinezertifizierung

Temperaturbereich -40° bis +65°C

24VDC, 24VAC und PoE+

Spezifikationen

Serie	Videotec NTX
Kameratyp	Edelstahlgehäuse
Auflösung Pixel	640x512
System	Wärmebild
Videokompression	H.264, M-JPEG, JPEG, MPEG-4
Bildübertragungsrate max.	7,5 fps
Objektiv Typ	Festbrennweite
Brennweite	9 mm
Bildwinkel horizontal	69 °
Bildwinkel vertikal	56 °
Gehäuse	Seewasserfest
Farbe (Gehäuse)	Edelstahl
Gehäusematerial	Edelstahl
Videoausgänge	nein

NTX2HOR00A

Fortsetzung Spezifikationen

Alarmeingänge	nein
Audiounterstützung	nein
Steuer-Schnittstellen	Ethernet
Interner Speicher	nein
Montageart	Wandmontage, Deckenmontage, Brüstungsmontage
Stromversorgung	24VAC, 24VDC, PoE+
Leistungsaufnahme	21W
Vandalismusgeschützt	keine Angabe
Temperaturbereich (Betrieb)	-40°C ~ +65°C
Schutzart	IP66/68, IP69
ONVIF	ja
Zertifizierungen	EAC, UL, Lloyd's Register Marine Approval
Hersteller-Nr.	NTX2HOR00A

Optionales Zubehör

Art. Nr.	Bezeichnung	Beschreibung
130339	OHEPOWINJ	Hi-PoE Power Injector, 1 Kanal
220995	NVXTUB	Staubschutz-Frontschutz
221495	UEAP	Mastschelle, aus rostfreiem Stahl, AISI 316L
221496	UEAC	Winkeladapter, aus rostfreiem Stahl, AISI 316L
221497	UEAW	Gegenplatte, aus rostfreiem Stahl, AISI 316L

Ihr Ansprechpartner

c-tac GmbH & Co.KG
 Am Siel 4
 21423 Winsen/Luhe
 DE
 Ansprechpartner: Volker Kappen
 Tel.: 04171-669565
 E-Mail: info@c-tac.com
 Web: www.c-tac.com

