

# NTX2QOR00AH

Artikelnummer: 222127



NTX2QOR00AH  
 Netzwerk Wärmebildkamera, 9mm, 336x256, 30Hz,  
 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	336x256
System	Wärmebild
Videokompression	H.264, M-JPEG, JPEG, MPEG-4
Bildübertragungsrate max.	30 fps
Objektiv Typ	Festbrennweite
Brennweite	9 mm
Bildwinkel horizontal	35 °
Bildwinkel vertikal	27 °
Gehäuse	Seewasserfest
Farbe (Gehäuse)	Edelstahl
Gehäusematerial	Edelstahl
Videoausgänge	nein

# NTX2QOR00AH

## Fortsetzung Spezifikationen

Alarমেিংänge	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.	NTX2QOR00AH

## 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](mailto:info@c-tac.com)  
 Web: [www.c-tac.com](http://www.c-tac.com)

