

# TC200

Artikelnummer: 233583



Multispektral Netzwerk Kamera, 320x240, 1920x1080, je15fps, integrierte Videoanalyse

## Hauptmerkmale

Dual-Sensor Videoanalyse

Integrierte Regelverwaltung

Überwachung große Distanzen und weitläufiger Flächen

Automatische Bildstabilisierung

Integrierter Videospeicher

Nahtlos in die Senstar Symphony  Common Operating Plattform

Integrierte Senstar Videoanalyse

## Spezifikationen

Kameratyp	Bi-Spektral
System	True Day&Night, Wärmebild
Videokompression	H.264, M-JPEG
Bildauflösung max.	1920x1080
Bildübertragungsrate	15 fps
Objektiv Type	Festbrennweite
Gehäuse	Außen
Videoausgänge	nein
Audiounterstützung	ja
Steuer-Schnittstellen	Ethernet, RS-232, RS-422
Interner Speicher	microSD-Kartenslot
Montageart	Mastmontage, Wandmontage
Stromversorgung	24VAC, PoE

# TC200

## Fortsetzung Spezifikationen

Leistungsaufnahme	34 W
Power over Ethernet	IEEE 802.3af
Temperaturbereich (Betrieb)	-30°C ~ +55°C
Schutzart	IP66
Thermische Auflösung	320x240
Hersteller-Nummer	Q1EM0100-001

## Ihr Ansprechpartner

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

