

Hikvision HM-TD3028T-2/Q(O-STD)(B)

Artikelnummer: 242268



Thermografie-Würfelkamera, 256x192, 2,1mm, 2688x1520 optisch, 1,4mm, PoE, IP67

Hauptmerkmale

- Thermalauflösung 256 × 192, 12 µm, VOx UFPA, NETD ≤ 40mK (25°C, F5.0)
- Einige (25°C, F5.0) mer zur akustischen Warnung, wenn eine Temperaturerhöhung festgestellt wird
- Weißlicht Unterstützung
- Unterstützung von Modbus TCP für 3rd Integration
- Temperaturnormalalarm zur Brandverhütung, -20 °C bis 550°C (Arbeitungstemp. Max Line 2, C, 2%)
- 550°C (Arbeitungstemp. Max Line 2, C, 2%)

Spezifikationen

Allgemeines	
Kameratyp	Bi-Spektral
Leistungsaufnahme	5 W
ONVIF	ONVIF Profile G, ONVIF Profile S, ONVIF Profile T
Power over Ethernet	IEEE 802.3af
Schutzart	IP67
Stromversorgung	12VDC, PoE
Temperaturbereich (Betrieb)	-40°C - 70°C
Thermische Auflösung	256x192
Wide Dynamic Range (WDR)	120dB
Kamera	
Gegenlichtkompensation	Ja
Low Speed Shutter	Ja
Aufnahmesensor	CMOS

Hikvision HM-TD3028T-2/Q(O-STD)(B)

Fortsetzung Spezifikationen

Lichtempfindlichkeit	0,06 Lux
System	True Day&Night
Display / Darstellung	
Bildauflösung max.	2688x1520
Funktionen	
Audiounterstützung	Nein
Bewegungsmelder	Nein
Digitale Rauschunterdrückung (DNR)	Ja
Schnittstellen / Eingänge / Ausgänge	
Steuer-Schnittstellen	Ethernet
Objektiv	
Bildwinkel horizontal	90°
Bildwinkel vertikal	64,2°
Brennweite	1,4 mm
Objektiv Typ	Festbrennweite
Video	
Bildübertragungsrate max.	30 fps
Videokompression	H.264, H.265
Produktkennzeichnungen	
Hersteller-Nummer	308000362
Serie	Hikmicro

Ihr Ansprechpartner

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

