

HM-TX3840-10/G0/T1(O-STD)

Artikelnummer: 242284



Wärmebild Netzwerk Kamera, PTZ, Wärmebild 384x288 9,7mm, Optisch 2688x1520 6,4mm, PTZ 2688x1520 6-240mm, 40x optisch, 36VDC, 24VAC

Hauptmerkmale

Spezifikationen

Allgemeines	
Beleuchtung	Weißlicht
Farbe (Gehäuse)	silbergrau
Farbe (Kuppel)	klar
Kameratyp	Thermal Hybrid Dome
Montageart	Deckenmontage
Schutzart	IP67
Stromversorgung	24VAC, 36VDC, PoE++
Temperaturbereich (Betrieb)	-40°C ~ +70°C
Wide Dynamic Range (WDR)	WDR 120dB
Zoomfaktor (optisch)	40
Kamera	
Aufnahmesensor	CMOS
Lichtempfindlichkeit	0,0003 Lux @ F1.3
Display / Darstellung	
Bildauflösung max.	2688x1520
Funktionen	
Audiounterstützung	Ja

HM-TX3840-10/G0/T1(O-STD)

Fortsetzung Spezifikationen

Digitale Rauschunterdrückung (DNR)	Ja
Drehbereich	360 °
Geschwindigkeit (manuelle Steuerung)	160 °/sec
Geschwindigkeit (Zielanfahrt)	160 °/sec
Interner-Speicher	microSD-Kartenslot
Schnittstellen / Eingänge / Ausgänge	
Alarmeingänge	0
Objektiv	
Bildwinkel horizontal	59 - 1,77°
Bildwinkel vertikal	[-∞,+∞]
Brennweite	6 - 240 mm
Objektiv Typ	Auto Fokus Zoom, Festbrennweite
Zoomfaktor (digital)	16
Video	
Bildübertragungsrate max.	30 fps
Videokompression	H.264, H.264+, H.265, H.265+, M-JPEG
Produktkennzeichnungen	
Hersteller-Nummer	305402599
Serie	Hikvision TandemVu

Ihr Ansprechpartner

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

