

HM-TX3840-15/G0/T1(O-STD)

Artikelnummer: 242285



Wärmebild Netzwerk Kamera, PTZ, Wärmebild
384x288 15,4mm, Optisch 2688x1520 8mm, PTZ
2688x1520 6-240mm, 40x optisch, 36VDC, 24VAC

Hauptmerkmale

Spezifikationen

Serie	Hikvision TandemVu
Kameratyp	Thermal Hybrid Dome
Auflösungsstandard	4 Megapixel
Chipgröße	1/1,8"
Aufnahmesensor	CMOS
Videokompression	H.264, H.264+, H.265, H.265+, M-JPEG
Bildauflösung max.	2688x1520
Bildübertragungsrate	30 fps
Tag-/Nacht-Umschaltung	Schaltbarer IR-Filter (ICR)
Lichtempfindlichkeit	0,0003 Lux @ F1.3
Digitale Rauschunterdrückung	3D-DNR
Gegenlichtkompensation	BLC, HLC
Wide Dynamic Range (WDR)	WDR 120dB
Brennweite	6 - 240 mm
Zoomfaktor	40x
Digital Zoom	16-fach
Bildwinkel horizontal	59 - 1,77°
Beleuchtung	Weißlicht

HM-TX3840-15/G0/T1(O-STD)

Fortsetzung Spezifikationen

Farbe (Gehäuse)	silbergrau
Farbe (Kuppel)	klar
Drehbereich	360°
Geschwindigkeit (manuell)	160°/Sek.
Geschwindigkeit (Preset)	160°/Sek.
Alarめingänge	ja
Audiounterstützung	ja
Interner Speicher	microSD-Kartenslot
Montageart	Deckenmontage
Stromversorgung	24VAC, 36VDC, PoE++
Vandalismusgeschützt	nein
Temperaturbereich (Betrieb)	-40°C ~ +70°C
Schutzart	IP67
Hersteller-Nummer	305402600

Ihr Ansprechpartner

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

