

DS-2XC3786G0H-LIZSU/SL(PA)(27135)O-STD

Artikelnummer: 243416



Netzwerk Fix Dome, 8MP, 2,7-13,5mm, Anti-Korrosion, PTRZ, Infrarot, Weißlicht, Mic, IP68, IK10, Polymer

Hauptmerkmale

Spezifikationen

Allgemeines	
Vandalismusgeschützt	Ja
Wischer	Nein
Audiokompression	AAC-LC, G.711, G.726, MP3
Beleuchtung	Infrarot, Weißlicht
Farbe (Gehäuse)	Grau
Kameratyp	Domekamera, Multidirektional Kamera mit PTZ
Leistungsaufnahme	21 W
Montageart	Deckenmontage, Eckmontage, Mastmontage, Wandmontage
ONVIF	ONVIF Profile G, ONVIF Profile S, ONVIF Profile T
Power over Ethernet	IEEE 802.3at
Schutzart	IP68
Stromversorgung	12VDC
Temperaturbereich (Betrieb)	-30 °C bis +60 °C
Wide Dynamic Range (WDR)	WDR 130dB
Zertifizierungen	CE,CB,RCM,KC,RoHS,WEEE,REACH,NEMA 4X,C5-M
Zoomfaktor (optisch)	5

DS-2XC3786G0H-LIZSU/SL(PA)(27135)O-STD

Fortsetzung Spezifikationen

Kamera	
Gegenlichtkompensation	Ja
Low Speed Shutter	Ja
Auflösungsstandard	8 MP
Aufnahmesensor	CMOS
Chipgröße	1/1,8"
Lichtempfindlichkeit	0.0028 Lux @ (F1.2,AGC ON),0 Lux mit Licht
System	24h Farbe, Farbe, schwarz/weiß
Tag-/Nacht-Umschaltung	Automatisch, manuell
Display / Darstellung	
Bildauflösung max.	3840 × 2160
Funktionen	
Audiounterstützung	Ja
Bewegungsmelder	Ja
Digitale Rauschunterdrückung (DNR)	Ja
Drehbereich	350 °
Interner-Speicher	ja
Schnittstellen / Eingänge / Ausgänge	
Alarmeingänge	1
Steuer-Schnittstellen	App, RS-485
Netzwerk	
Netzwerkprotokolle	DHCP, DNS, FTP, HTTP, HTTPS, NTP, RTP, RTSP, TCP, TCP-IP, und weitere
Objektiv	
Bildwinkel horizontal	112.3° bis 15°
Bildwinkel vertikal	58.1° bis 8.5°
Brennweite	2.7\u201313.5 mm
MOD (Minimum Object Distance)	1 m
Objektiv Typ	Varifokal (motorisiert)
Video	
Bildübertragungsrate max.	24 fps
Videokompression	H.264, H.264+, H.265, H.265+, MJPEG
Produktkennzeichnungen	
Hersteller-Nummer	311328390
Serie	Korrosionsgeschützte Serie

DS-2XC3786G0H-LIZSU/SL(PA)(27135)O-STD

Ihr Ansprechpartner

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

