

DS-2CD3786G2H-LIZSU/SLPTRZ(27135)eFO-STD

Artikelnummer: 242698



Netzwerk PTRZ Dome, Tag/Nacht, 8MP, 2,7-13,5mm, Infrarot, Alarm, Audio, Mic, Weißlicht, IP67

Hauptmerkmale

1/1.8" Progressive Scan CMOS	Weißlicht und IR Beleuchtung
3840 × 2160, 8 MP @ 60FPS / 2 MP @ 120FPS	H.265/H.265+
24/7-Farbbildgebung dank ColorVu-Technologie	Audio- und Alarmschnittstelle
Klare Bildgebung auch bei starkem Gegenlicht dank 130 dB ଏମଣ ଝେ ମଣ ologie	

Spezifikationen

Allgemeines	
Vandalismusgeschützt	Ja
Wischer	Nein
Beleuchtung	Infrarot
Farbe (Gehäuse)	Weiß
Kameratyp	Domekamera
Leistungsaufnahme	15 W
Montageart	Deckenmontage, Eckmontage, Mastmontage, Wandmontage
ONVIF	ONVIF Profile G, ONVIF Profile S, ONVIF Profile T
Power over Ethernet	IEEE 802.3at
Schutzart	IP66
Stromversorgung	12VDC

DS-2CD3786G2H-LIZSU/SLPTRZ(27135)eFO-STD

Fortsetzung Spezifikationen

T (1 (1 (5 (1 1)	00.001100.00
Temperaturbereich (Betrieb)	-30 °C bis +60 °C
Wide Dynamic Range (WDR)	WDR 130dB
Zertifizierungen	CE,UL,CB,RoHS,WEEE,Reach
Zoomfaktor (optisch)	5
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, Schaltbarer IR-Filter (ICR)
Display / Darstellung	
Bildauflösung max.	3840 × 2160
Funktionen	
Audiounterstützung	Ja
Bewegungsmelder	Ja
Digitale Rauschunterdrückung (DNR)	Ja
Drehbereich	350 °
Interner-Speicher	microSD-Karte, microSDHC-Karte, microSDXC-Karte
Schnittstellen / Eingänge / Ausgänge	
Alarmeingänge	1
Netzwerk	
Netzwerkprotokolle	DHCP, DNS, FTP, HTTP, HTTPS, NTP, RTP, RTSP, TCP, TCP-IP
Objektiv	
Bildwinkel horizontal	112.3° bis 41.2°
Brennweite	2.7\u201313.5 mm
MOD (Minimum Object Distance)	1 m
Objektiv Typ	Varifokal (motorisiert)
Video	
Bildübertragungsrate max.	30 fps
Videokompression	H.264, H.264+, H.265, H.265+, MJPEG
Produktkennzeichnungen	
Hersteller-Nummer	311327504
Serie	Ultra Serie

DS-2CD3786G2H-LIZSU/SLPTRZ(27135)eFO-STD

Ihr Ansprechpartner

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

