

DS-2XV6A86G0-LIZHRSY(316L)(2.8-12)O-STD

Artikelnummer: 245008



Netzwerk Varifokal Krankamera, 8MP, 2,8-12mm Brennweite, Hohe Stoßfestigkeit, Anti-Korrosion, IR, Wischer, PoE, IP68

Hauptmerkmale

1/1.8" Progressive Scan CMOS	Klare Bildqualität auch bei starkem Gegenlicht dank 120 dB W
3840 × 2160, 8 MP	PoE oder 9-36 VDC
Unterstützt niedrige Latenzzeiten und Kameradeko	
50 m Weißlicht und 80 m IR Beleuchtung	Edelstahl 316L
Ausgezeichnete Leistung bei schlechten Lichtverhä	altnissen dank DarkFighter Technologie

Spezifikationen

Allgemeines	
Vandalismusgeschützt	Ja
Wischer	Ja
Audiokompression	AAC-LC, G.711, G.722, G.726, MP3
Beleuchtung	Infrarot, Weißlicht
Farbe (Gehäuse)	Grau
Gehäuseart	keine Angabe
Gehäusematerial	Edelstahl
Kameratyp	Anti-Korrosion
Leistungsaufnahme	24 W
Montageart	Deckenmontage, Wandmontage
ONVIF	ja

DS-2XV6A86G0-LIZHRSY(316L)(2.8-12)O-STD

Fortsetzung Spezifikationen

Power over Ethernet	IEEE 802.3at
Schutzart	IP68
Stromversorgung	9-36 VDC
Temperaturbereich (Betrieb)	-40 °C - 60 °C
Wide Dynamic Range (WDR)	120dB
Zertifizierungen	CE,CB,IP68,NEMA 4X,C5
Kamera	
Gegenlichtkompensation	Ja
Low Speed Shutter	Ja
Auflösungsstandard	8 MP
Aufnahmesensor	CMOS, Progressive Scan
Chipgröße	1/1,8"
Lichtempfindlichkeit	Farbe: 0.002 Lux @ F1.2 (AGC ON),Schwarzweiß: 0.0002 Lux @ F1.2 (AGC ON),0 Lux mit IR
System	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
Interner-Speicher	microSD-Karte, microSDHC-Karte, microSDXC-Karte
Schnittstellen / Eingänge / Ausgänge	
Alarmeingänge	1
Ethernet Schnittstelle	1000Base-T
Steuer-Schnittstellen	RS-485
Netzwerk	
Netzwerkprotokolle	DHCP, DNS, FTP, HTTP, HTTPS, NTP, RTP, RTSP, SMTP, TCP, TCP-IP, und weitere
Objektiv	
Bildwinkel horizontal	104° - 15°
Bildwinkel vertikal	54.2° - 8.5°
Brennweite	2.8 \u2013 12 mm
Objektiv-Mount	M12
Objektiv Typ	Varifokal (motorisiert)
Video	
Bildübertragungsrate max.	60 fps
Videokompression	H.264, H.264+, H.265, H.265+, MJPEG
Produktkennzeichnungen	
Hersteller-Nummer	311328069
Serie	Special Series

DS-2XV6A86G0-LIZHRSY(316L)(2.8-12)O-STD

Fortsetzung Spezifikationen

Ihr Ansprechpartner

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

