

DS-2DF8A842IXG1-EL(O-STD)

Artikelnummer: 244986



Netzwerk PTZ Kamera, 8MP, 42x optischer Zoom, 6-252mm Brennweite, DarkFighter 2.0, IR, IP67

Hauptmerkmale

| 1/1,8" Progressive-Scan-CMOS | Unterstützung der Videokomprimierung H.265+/H.265 |
|--|--|
| 3840 × 2160, 8MP | Bis zu 500 m Laserreichweite. Intelligentes Zusatzlicht |
| 42-facher optischer Zoom, 16-facher Digitalzoom | Unterstützt die Gesichtserkennung, Erfassen, Bewerten und Au |
| Hervorragende Leistung bei schlechten Lichtverhältniss | en da ld kıtı∂ranlüftänjıldıler E2:k0eTneorlngokong ieFahrzeugen im Straßenverkeh |
| 140 dB WDR, 3D-DNR | Intelligente Schwenk-Neige-Korrektur |
| | |

Spezifikationen

| Allgemeines | |
|----------------------|---|
| Vandalismusgeschützt | Ja |
| Wischer | Nein |
| Audiokompression | AAC-LC, G.711, G.722, G.726 |
| Beleuchtung | Infrarot |
| Farbe (Gehäuse) | Grau |
| Gehäuseart | Metall |
| Gehäusematerial | Metall |
| Kameratyp | Domekamera, Multidirektional Kamera mit PTZ |
| Leistungsaufnahme | 60 W |
| Montageart | Deckenmontage, Eckmontage, Mastmontage, Wandmontage |

DS-2DF8A842IXG1-EL(O-STD)

Fortsetzung Spezifikationen

| ONVIF | ONVIF Profile G, ONVIF Profile M, ONVIF Profile S, ONVIF Profile T |
|--------------------------------------|---|
| Power over Ethernet | HiPoE |
| Schutzart | IP67 |
| Stromversorgung | 36VDC |
| Temperaturbereich (Betrieb) | -40°C bis +70°C |
| Wide Dynamic Range (WDR) | WDR 140dB |
| Zertifizierungen | CE,RCM,IC,KC,CB,BIS,LOA,RoHS,WEEE,Reach |
| Zoomfaktor (optisch) | 42 |
| Kamera | |
| Gegenlichtkompensation | Ja |
| Low Speed Shutter | Ja |
| Auflösungsstandard | 8 MP |
| Aufnahmesensor | CMOS, Progressive Scan |
| Chipgröße | 1/1,8" |
| Lichtempfindlichkeit | Farbe: 0.0005 Lux,S/W: 0.0001 Lux |
| 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 |
| Drehbereich | 360 ° |
| Geschwindigkeit (manuelle Steuerung) | 210 °/sec |
| Geschwindigkeit (Zielanfahrt) | 280 °/sec |
| Interner-Speicher | microSD-Karte, microSDHC-Karte, microSDXC-Karte |
| Schnittstellen / Eingänge / Ausgänge | |
| Alarmeingänge | 7 |
| Steuer-Schnittstellen | RS-485 |
| Videoausgänge | 1Vss, (F)BAS, 750hm, BNC, BNC, PAL |
| Netzwerk | |
| Netzwerkprotokolle | HTTP, HTTPS, IPv4, IPv6, RTP, RTSP, SMTP, TCP, TCP-IP, UDP, und weitere |
| Objektiv | |
| Bildwinkel horizontal | 56.6° bis 1.7° |
| Bildwinkel vertikal | 33.7° bis 0.9° |
| Brennweite | 6.0 mm bis 252 mm |
| Objektiv Typ | Varifokal (motorisiert), Zoom |
| Zoomfaktor (digital) | 16 |
| Video | |

DS-2DF8A842IXG1-EL(O-STD)

Fortsetzung Spezifikationen

| Bildübertragungsrate max. | 120 fps |
|---------------------------|-------------------------------------|
| Videokompression | H.264, H.264+, H.265, H.265+, MJPEG |
| Produktkennzeichnungen | |
| Hersteller-Nummer | 327002081 |

Ihr Ansprechpartner

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

