

Hikvision AcuSense DS-2CD2T83G2-4I Netzwerk-Überwachungskamera Bullet staub-/wasserdicht Farbe (Tag&Nacht) 8 MP 3840 x 2160 M12-Anschluss feste Irisblende feste Brennweite LAN 10/100 MJPEG, H.264, H.265, H.265+, H.264+ Gleichs



Artikelnummer 999496344

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm

Produktbeschreibung

Hikvision DS-2CD2T83G2-4I 8MP 4K IP fixed Bullet AcuSense Kamera IP67 PoE High quality imaging with 8 MP resolution Efficient H.265+ compression technology Clear against strong backlight due to 120 dB WDR Focusing on human and vehicle classification based

Produktbeschreibung:

High quality imaging with 8 MP resolution Efficient H.265+ compression technology Clear imaging against strong backlight due to 120 dB WDR technology Focusing on human and vehicle classification based on deep learning Water and dust resistant (IP67) Empowered by deep learning algorithms, Hikvision AcuSense technology brings human and vehicle targets classification alarms to front- and back-end devices.

The system focuses on human and vehicle targets, vastly improving alarm efficiency and effectiveness.

Technische Details:

Allgemein

Gerätetyp

Netzwerk-Überwachungskamera

Formfaktor

Bullet

Anschlusstechnik

Kabelgebunden

Breite

10,5 cm

Tiefe

29,3 cm

Höhe

10,5 cm

Gewicht

1,09 kg

Kamera

Typ

Farbe - Tag&Nacht - fest - staub-/wasserdicht

Digital-Video-Format

MJPEG, H.264, H.265, H.265+, H.264+

Max. Digitalvideoauflösung

3840 x 2160

Bewegungserkennung

Ja

Belichtungsbereich

1/3 Sek - 1/100000 Sek

Mindestbeleuchtung

0.005 Lux - Farbe - F1.6 - AGC on

0 Lux - S/W - Infrarot-LEDs ein

Infrarot-LEDs

Ja

Infrarotabstand

80 m

Auflösung der digitalen Videoaufzeichnung

1280 x 720, 640 x 480, 1920 x 1080, 640 x 360, 3200 x 1800, 3840 x 2160, 2688 x 1520

Bildrate (max.)

30 Bilder pro Sekunde

Leistungsmerkmale

Manueller Weißabgleich, Backlight Compensation (BLC), Schärfeneinstellung, digitale Bildrotation, Progressive Scanning, Sättigungseinstellung, Helligkeitssteuerung, Kontraststeuerung, Bildspiegelung, Wide Dynamic Range (WDR), Gesichtserkennung, Infrarot-Sperrfilter, Privatsphärenmaske-Funktion, Highlight Compensation (HLC), NAS-Ready, Manipulationserkennung, manuelle Verstärkungsregelung, Reset-Taste, Kennwortschutz, Dreifach-Videodatenstrom, Region of Interest (ROI), variable Bitrate, konstante Bitrate, Eindringungserkennung, 3D Digital Noise Reduction Technology, ONVIF (Profil S) Unterstützung, INVIF (Profil G) Unterstützung, Pixel Counter Support, Leitungsquerschnitt-Erkennung, EXIR LEDs, Herzschlag, anti-flimmern, Internet Server Application Programming Interface (ISAPI), DORI-Bereich, IP-Adressfilterung, HTTPS-Verschlüsselung, Aluminiumgehäuse, Livebild von bis zu 6 Kanälen gleichzeitig, Automatic Network Replenishment (ANR), Scalable Video Coding (SVC), smartes Ergänzungslicht, AcuSense-Technologie

Bildsensor

Typ

8 MP CMOS 9.1 mm (1/2.8")

Objektivkonstruktion

Typ

M12-Anschluss - feste Brennweite

Brennweite

4 mm

Objektiv-Irisblende

F/1.6 feste Irisblende

Horizontales Blickfeld (Grad)

107

Vertikales Blickfeld (Grad)

57

Diagonaler Bildwinkel (Grad)

128

Schwenken

Bereich (Grad)

0 bis 360

Kippen

Bereich (Grad)

0 bis 90

Schnittstellen

Netzwerkschnittstelle

Ethernet 10Base-T/100Base-TX

Netzwerkprotokolle

DDNS, DHCP, DNS, FTP, HTTP, NTP, SMTP, TCP/IP, UDP/IP, ICMP, RTSP, RTP, HTTPS, UPnP, TLS, IPv6, Bonjour, PPPoE, SMB, IGMP, SSL, QOS, CIFS, NFS

Erweiterung/Konnektivität

Anschlüsse

LAN/Stromversorgung - RJ-45

Unterstützte Speicherarten

microSD-Karte, microSDHC-Karte, microSDXC-Karte

Verschiedenes

Kennzeichnung

CB, IC, UL 60950-1, FCC CFR47 Part 15 B, REACH, IP67, KC, RCM, RoHS 2011/65/EU, EN 61000-3-3:2013, TLS v1.2, TLS v1.1, WEEE 2012/19/EU, EN 61000-3-2:2014, IEC 60950-1:2005 + A1:2009 + A2:2013, EN 55032:2015, IEEE 802.3af, IEEE 802.1x, AS/NZS CISPR 32:2015, EN 50130-4:2011+A1:2014, KN32:2015, KN35:2015, IEC 60529:2013, EN 60950-1:2005+Am1:2009+Am2:2013, ICES-003 issue 6:2016

Stromversorgung

Erforderliche Netzspannung

Gleichstrom 12 V / PoE Klasse 3

Stromversorgungsgerät

12.5 Watt

Herstellergarantie

Service und Support

Begrenzte Garantie - 3 Jahre

Abmessungen & Gewicht (Transport)

Transportbreite

38,6 cm

Transporttiefe

15,6 cm

Transporthöhe

15,5 cm

Transportgewicht

1,59 kg

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur

-30 °C

Max. Betriebstemperatur

60 °C

Relative Luftfeuchtigkeit (in Betrieb)

0 - 95 % (nicht kondensierend)

Weitere Bilder

