

HIK 8MP Bullet Smart Hybrid Light ColorVu Netzwerkkamera

HIK 8MP Bullet Smart Hybrid ColorVu Kamera online kaufen. Hohe Auflösung & schnelle Lieferung. Jetzt bei Future-X bestellen!

Artikelnummer 999709331
Gewicht 1kg
Länge 1mm
Breite 1mm
Höhe 1mm



Produktbeschreibung

Hikvision DS-2CD2T87G2H-LI 2.8mm eF O Netzwerkkamera 8 MP

Technische Details:

Allgemein
Gerätetyp
Netzwerk-Überwachungskamera
Formfaktor
Kugel
Anschlusstechnik
Kabelgebunden
Breite
9,12 cm
Tiefe
28,67 cm
Höhe
9,33 cm
Gewicht
1,085 kg
Kamera
Typ
Farbe - Tag&Nacht - fest - staubbeständig/wasserfest
Digital-Video-Format
H.265, H.264, H.264+, H.265+, MJPEG
Max. Digitalvideoauflösung
3840 x 2160
Bewegungserkennung
Ja
Belichtungsbereich
1/3 Sek - 1/100000 Sek
Mindestbeleuchtung
0.0005 Lux - Farbe - F1.0 - AGC on
0 Lux - weißes Licht
Infrarot-LEDs

Ja

Infrarrotabstand

60 m

Videoaufnahme

3840 x 2160, 50 Hz @ 25 Bilder pro Sek.

3200 x 1800, 50 Hz @ 25 Bilder pro Sek.

2688 x 1520, 50 Hz @ 25 Bilder pro Sek.

1920 x 1080, 50 Hz @ 25 Bilder pro Sek.

1280 x 720, 50 Hz @ 25 Bilder pro Sek.

3840 x 2160, 60 Hz @ 24 Bilder pro Sek.

3200 x 1800, 60 Hz @ 30 Bilder pro Sek.

2688 x 1520, 60 Hz @ 30 Bilder pro Sek.

1920 x 1080, 60 Hz @ 30 Bilder pro Sek.

1280 x 720, 60 Hz @ 30 Bilder pro Sek.

640 x 480, 50 Hz @ 25 Bilder pro Sek.

640 x 360, 50 Hz @ 25 Bilder pro Sek.

640 x 480, 60 Hz @ 30 Bilder pro Sek.

640 x 360, 60 Hz @ 30 Bilder pro Sek.

1920 x 1080, 50 Hz @ 10 Bilder pro Sek.

1280 x 720, 50 Hz @ 10 Bilder pro Sek.

640 x 480, 50 Hz @ 10 Bilder pro Sek.

640 x 360, 50 Hz @ 10 Bilder pro Sek.

1920 x 1080, 60 Hz @ 10 Bilder pro Sek.

1280 x 720, 60 Hz @ 10 Bilder pro Sek.

640 x 480, 60 Hz @ 10 Bilder pro Sek.

640 x 360, 60 Hz @ 10 Bilder pro Sek.

Leistungsmerkmale

Smart hybrid light, Hikvision ColorVu-Technologie, 130 dB wide dynamic range, Erkennung von Menschen, Vehicle Detection, Infrarot-Sperrfilter, 0 - 360° rotation range, DORI-Bereich, intelligentes Ergänzungslicht, konstante Bitrate, Scalable Video Coding (SVC), Region of Interest (ROI), 802.1x authentication, up to 32 users, Kennwortschutz, complicated password, HTTPS-Verschlüsselung, Wasserzeichen, IP-Adressfilterung, Digest-Authentifizierung, WSSE, host authentication, Sicherheitsauditprotokoll, NAS-Ready, Automatic Network Replenishment (ANR), Bildparameter-Schalter, Rotationsmodus, Sättigungseinstellung, Helligkeitssteuerung, Kontraststeuerung, Schärfeneinstellung, Kontrollieren Sie die Gewinne, Weißabgleich, Tag/Nacht-Schalter, Backlight Compensation (BLC), Highlight Compensation (HLC), 3D digitale Lärminderung, >52 dB SNR, 4 polygon privacy masks, Reset-Taste, Video-Manipulationsalarm, Scene Change Detection, deep learning function, Face Capture, line-crossing detection, Eindringungserkennung, Region-Eingangserkennung, Region-Ausgangserkennung, Metallgehäuse, Herzschlag, mirror, Anti-Banding, Passwort zurücksetzen per E-Mail, Pixel Counter Support, FTP upload, Aufnahme auslösen, Aufnahme starten

Bildsensor

Typ

8 MP Progressive Scan CMOS 14.1 mm (1/1.8")

Objektivkonstruktion

Typ

M16-Anschluss - feste Brennweite

Brennweite

2.8 mm

Objektiv-Irisblende

F/1.0 feste Irisblende

Horizontales Blickfeld (Grad)

105.1

Vertikales Blickfeld (Grad)

54.8

Diagonaler Bildwinkel (Grad)

128.2

Schwenken

Bereich (Grad)

0 bis 360

Kippen

Bereich (Grad)

0 bis 90

Schnittstellen

Netzwerkschnittstelle

Ethernet 10Base-T/100Base-TX

Netzwerkprotokolle

TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, NTP, UPnP, SMTP, IGMP, QOS, IPv4, IPv6, UDP, Bonjour, SSL, TLS, PPPoE, SNMP, SRTP, SFTP, ISAPI, SDK, ISUP, NFS, SMB, CIFS

Erweiterung/Konnektivität

Anschlüsse

LAN/Stromversorgung - RJ-45

Unterstützte Speicherkarten

microSD-Karte, microSDHC-Karte, microSDXC-Karte

Verschlüsselungsalgorithmus

EAP-TLS, EAP-LEAP, EAP-MD5, TLS 1.1, TLS 1.2, TLS 1.3

Verschiedenes

Kennzeichnung

IP67, IEEE 802.3af Class 3, EN 55032:2015, EN 61000-3-2:2019, EN 61000-3-3:2013+A1:2019, EN 50130-4:2011+A1:2014, AS/NZS CISPR 32:2015, ICES-003 issue 7, KN32:2015, KN35:2015, EN 62368-1:2014/A11:2017, IEC 62368-1:2014+A11, UL 62368-1, ROHS

Directive 2011/65/EU, IEC 60529-2013

Ausschlussklausel für Bildfarbe

Das dargestellte Bild des Produkts kann eine andere Farbe aufweisen

Stromversorgung

Erforderliche Netzspannung

Gleichstrom 12 V / PoE Klasse 3

Abmessungen & Gewicht (Transport)

Transportbreite

15,5 cm

Transporttiefe

38,6 cm

Transporthöhe

15,6 cm

Transportgewicht

1,639 kg

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur

-30 °C

Max. Betriebstemperatur

60 °C

Relative Luftfeuchtigkeit (in Betrieb)

95% or Less (Non-Condensing)

Weitere Bilder

