

Hikvision DS-2CD2647G2HT-LIZS 2.8-12mm Netzwerkkamera 4 MP

Hikvision DS-2CD2647G2HT-LIZS 4 MP Netzwerkkamera online kaufen. Top Bildqualität & schnelle Lieferung. Jetzt bei Future-X bestellen!

Artikelnummer 999789566

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm



Produktbeschreibung

Hikvision DS-2CD2647G2HT-LIZS 2.8-12mm Netzwerkkamera 4 MP

Produktbeschreibung:

Hikvision Pro Series EasyIP 4.0 with ColorVu DS-2CD2647G2HT-LIZS

- Netzwerk-Überwachungskamera - Kugel - staubdicht /

wasserdicht / vandalensicher - Farbe (Tag&Nacht)

Technische Details:

Allgemein

Gerätetyp

Netzwerk-Überwachungskamera

Audiunterstützung

Ja: Zweiwege-Audiofunktion

Audioformate

G.711 u-law, G.711 A-law, G.722.1, G.726, MP2L2, PCM, MP3, ACC-LC

Formfaktor

Kugel

Anschlusstechnik

Kabelgebunden

Breite

9,57 cm

Tiefe

29,8 cm

Höhe

9,79 cm

Gewicht

1,085 kg

Kamera

Typ

Farbe - Tag&Nacht - fest - staubdicht / wasserdicht / vandalensicher

Digital-Video-Format

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

Max. Digitalvideoauflösung

2688 x 1520

Bewegungserkennung

Ja

Belichtungsbereich

1/3 Sek - 1/100000 Sek

Mindestbeleuchtung

0.0008 Lux - Farbe - F1.2 - AGC on

0 Lux - weißes Licht

Infrarot-LEDs

Ja

Infrarotabstand

60 m

Videoaufnahme

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

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

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

1280 x 720, 60 Hz @ 30 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.

1280 x 720, 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

130 dB wide dynamic range, Erkennung von Menschen, Vehicle Detection, Infrarot-Sperrfilter, DORI-Bereich, Weißes Licht, intelligentes Ergänzungslicht, 850nm illuminator, variable Bitrate, konstante Bitrate, Region of Interest (ROI), Filterung der Umgebungsgeräusche, 802.1x authentication, bis zu 6 Kanälen gleichzeitige Live-Ansicht, ONVIF (Profil S) Unterstützung, INVIF (Profil G) Unterstützung, ONVIF (Profil T) Unterstützung, Internet Server Application Programming Interface (ISAPI), up to 32 users, Kennwortschutz, complicated password, HTTPS-Verschlüsselung, Wasserzeichen, IP-Adressfilterung, Digest-Authentifizierung, WSSE, host authentication, 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 signal-to-noise ratio, Datenschutzmaskierung (bis zu 4 Bereiche), Aufnahme auslösen, Video-Manipulationsalarm, Scene Change Detection, Face Capture, Perimeterschutz, line-crossing detection, Eindringungserkennung, Region-Eingangserkennung, Region-Ausgangserkennung, Metallgehäuse, Herzschlag, Pixel Counter Support, Anti-Banding, Hikvision ColorVu-Technologie

Bildsensor

Typ

4 MP PS CMOS 14.1 mm (1/1.8")

Objektivkonstruktion

Typ

Integriert - verschiedene Brennweiten

Optisches Zoom

4.3 x

Brennweite

2.8 mm - 12 mm

Objektiv-Irisblende

F/1.2 feste Irisblende

Fokuseinstellung

Motorisiert

Horizontales Blickfeld (Grad)

41.8 - 114.6

Vertikales Blickfeld (Grad)

23.6 - 59.3

Diagonaler Bildwinkel (Grad)

48.1 - 141.3

Schwenken

Bereich (Grad)

0 bis 355

Kippen
Bereich (Grad)
0 bis 90
Schnittstellen
Netzwerkschnittstelle
Ethernet 10Base-T/100Base-TX
Netzwerkprotokolle
TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, NTP, UPnP, SMTP, IGMP, QOS, IPv4, IPv6, UDP, Bonjour, SSL, TLS, PPPoE, SNMP, SRTP, SFTP, ISAPI, SDK, ISUP
Anz. Alarmeingänge
1
Anz. Alarmausgänge
1
Erweiterung/Konnektivität
Anschlüsse
LAN/Stromversorgung - RJ-45
Audioeingang
Audioausgang
Unterstützte Speicherarten
microSD-Karte, microSDHC-Karte, microSDXC-Karte
Verschlüsselungsalgorithmus
EAP-TLS, EAP-LEAP, EAP-MD5
Verschiedenes
Zubehör im Lieferumfang
Montagehalterung
Kennzeichnung
IP67, IK10, IEEE 802.1x, IEEE 802.3at, EMC, EN 55032:2015, EN 61000-3-2:2019, EN 61000-3-3:2013+A1: 2019, EN 50130-4:2011+A1:2014, UL 62368-1, IEC 62368-1:2014+A11:2017, EN 62368-1:2014/A11:2017, CB, CE/LVD, RoHS 2011/65/EU, UKCA, WEEE
Stromversorgung
Erforderliche Netzspannung
Gleichstrom 12 V / PoE Klasse 4
Stromversorgungsgerät
14.5 Watt
Abmessungen & Gewicht (Transport)
Transportbreite
18 cm
Transporttiefe
38,6 cm
Transporthöhe
19 cm
Transportgewicht
1,639 kg
Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur
-30 °C
Max. Betriebstemperatur
60 °C
Relative Luftfeuchtigkeit (in Betrieb)
0 - 95 % (nicht kondensierend)

Weitere Bilder

