

Hikvision 100m uplink port PoE 01 Gbps 8-Port RJ-45 217

Artikelnummer	999221020
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Hikvision Easy IP 2.0+ H.265+ Netzwerkkamera

Produktbeschreibung:

ÜBERSICHT

Kundenanforderungen hinsichtlich Sicherheit variieren. Deshalb entwickelt und fertigt Hikvision Netzwerkkameras für die unterschiedlichsten Anforderungen - von der allgemeinen Videoüberwachung bis hin zur Analyse von Videoinhalten auf Basis von Deep-Learning-Algorithmen - und vieles mehr.

Unsere Netzwerkkameras liefern qualitativ hochwertige Bilder bei unterschiedlichen Lichtverhältnissen und minimieren gleichzeitig die Anforderungen an Speicher und Bandbreite. Sie bieten eine datengestützte situationsbezogene Analyse, das Ihnen hilft, intelligente Entscheidungen zu treffen, und sind damit die ideale Wahl für Hunderte von Anwendungsszenarien.

Technische Details:

Leistung

Energiequelle

DC, PoE

Stromverbrauch (max.)

11 W

Stromverbrauch (Power over Ethernet (PoE))

12,5 W

DC-Ausgang Volt

12

DC Ausgangsstrom

0,92 A

Leistungen

Typ

IP-Sicherheitskamera

Unterstützung von Positionierung

Outdoor

Übertragungstechnik

Verkabelt

Wide Dynamic Range (WDR)

Ja

Tag/ Nachtmodus

Ja
Infrarot (IR)-Abschaltfilter
Ja
Anzahl der Sprachen
33
Zertifizierung
FCC SDoC (47 CFR 15, B); CE-EMC (EN 55032: 2015, EN 61000-3-2: 2014, EN 61000-3-3: 2013, EN 50130-4: 2011 +A1: 2014); RCM (AS/NZS CISPR 32: 2015); IC VoC (ICES-003: 6, 2016); KC (KN 32: 2015, KN 35: 2015) UL (UL 60950-1); CB (IEC 60950-1:2005 + Am 1:2009 + Am 2:2013, IEC 62368-1:2014); CE-LVD (EN 60950-1:2005 + Am 1:2009 + Am 2:2013, IEC 62368-1:2014); BIS (IS 13252(Part 1):2010+A1:2013+A2:2015); LOA (IEC/EN 60950-1)
Design
Formfaktor
Kuppel
Befestigungstyp
Decke/Wand
Produktfarbe
Weiß
Internationale Schutzart (IP-Code)
IP67
IK-Kodex
IK10
Netzwerk
Eingebauter Ethernet-Anschluss
Ja
WLAN
Nein
Bluetooth
Nein
Ethernet Schnittstellen Typ
Schnelles Ethernet
Netzstandard
IEEE 802.1x, IEEE 802.3af
Unterstützte Netzwerkprotokolle
TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, NTP, UPnP, SMTP, IGMP, 802.1X, QoS, IPv6, UDP, Bonjour, SSL/TLS, PPPoE
Zahl der Benutzer
32 Benutzer
Quality of Service (QoS) Support
Ja
Lieferumfang
Anzahl der Kameras
1
Nachtsicht
Nachtsicht
Ja
Nachtsichtdistanz
40 m
LED Typ
IR
Infrarot-Wellenlänge
850 nm
Linsensystem
Anzahl der Linsen
1
Maximale Blendenzahl
1.6
Brennweitenbereich
2,8-12 mm

Bildsensor
Sensor-Typ
CMOS
Anzahl der Sensoren
1
CCD-Sensorgröße
25,4 / 2,8 mm
Vollbildverfahren
Ja
Speichermedium
Eingebaute HDD
Nein
Integrierter Kartenleser
Ja
Kompatible Speicherkarten
MicroSD (TransFlash), MicroSDHC, MicroSDXC
Max. Speicherkartengröße
256 GB
Kamera
Kameraschwenkkontrolle
Ja
Kamera-Schwenksteuerung
Ja
Drehungswinkel
360 °
Blickwinkel, horizontal
106,6 °
Blickwinkel, vertikal
54,7 °
Blickwinkel, diagonal
130,3 °
Neigungswinkelbereich
0 - 90 °
Webcam - Pan Bereich
0 - 360 °
Kameraverschlusszeit
1/3 - 1/100000 s
Video
Maximale Auflösung
1920 x 1080 Pixel
Megapixel insgesamt
2 MP
Videokompressionsformate
H.264,H.264+,H.265,M-JPEG
Unterstützte Grafik-Auflösungen
640 x 360,640 x 480 (VGA),1280 x 720 (HD 720),1920 x 1080 (HD 1080)
Bis zu 30 Frames pro Sekunde
30 fps
Videostreaming
Ja
Schalldämpfung
Ja
Geräuschminderungstechnologie
3D-Rauschunterdrückung
Bildqualitätsanpassung
Brightness, Contrast, Saturation, Sharpness
Datenschutz-Maskierung
Ja

Bitratenkontrolle
Constant Bit Rate (CBR)/Variable Bit Rate (VBR)
Übertragungsgeschwindigkeit
32 Kbps - 8 Mbps
Gegenlichtkompensation
Ja
Highlight-Kompensation (HLC)
Ja
Region of Interest-(ROI)-Kodierung
Ja
Anschlüsse und Schnittstellen
Anzahl Ethernet-LAN-Anschlüsse (RJ-45)
1
Management-Funktionen
Web-basiertes Management
Ja
Webbrowser
Ja
Reset-Knopf
Ja
Verhaltensanalyse
Intrusion detection, Line crossing detection
Audio
Audio input Kanäle
1
Audio Kanäle
1 Kanäle
Unterstützte Audioformate
AAC,MP3,PCM
Samplerate
48 kHz
Sprachcodec
G.711alaw,G.711ulaw,G.722.1,G.726,MP2L2
Betriebsbedingungen
Temperaturbereich in Betrieb
-30 - 60 °C
Temperaturbereich bei Lagerung
-30 - 60 °C
Relative Luftfeuchtigkeit in Betrieb
0 - 95 %
Luftfeuchtigkeit bei Lagerung
0 - 95 %
Gewicht und Abmessungen
Höhe
126 mm
Durchmesser (mm)
13,8 cm
Gewicht
830 g
Verpackungsbreite
170 mm
Verpackungstiefe
170 mm
Verpackungshöhe
150 mm
Paketgewicht
1,11 kg
Sicherheit

Passwortschutz

Ja

Video-Bewegungsmelder

Ja

IP-Adressen Filter

Ja

HTTPS-Verschlüsselung

Ja

Intelligent Video Surveillance-(IVS)-System-Eigenschaften

Szenenwechsel

Anti-Flimmern

Ja

Herzschlag

Ja

Spiegel

Ja

Technische Details

Nachhaltigkeitszertifikate

REACH, RoHS

Weitere Bilder

