

Hikvision Digital Technology DS-2CD2726G2-IZS, IP-Sicherheitskamera, Outdoor, Verkabelt, Bulgarisch, Traditionelles Chinesisch, Tschechisch, Dänisch, Deutsch, Niederländisch, Englisch,..., FCC (47 CFR 15, B); CE-EMC (EN 55032: 2015, EN 61000-3-2: 2014, EN 61000-3-3: 2013, EN 50130-4:..., Kuppel



2 MP - 1/2.8" CMOS - 1920x1080 - 2.8-12mm - WDR - RJ-45 - microSD - IP66 - IK10 - 153.5x133.1 mm

| | |
|---------------------|-------------------------------|
| Gruppe | Netzwerkkameras |
| Hersteller | Hikvision |
| Hersteller Art. Nr. | DS-2CD2726G2-IZS(2.8-12MM)(C) |
| EAN/UPC | 6931847120238 |

Beschreibung

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.

Hauptmerkmale

| | Allgemein |
|----------------------------------|----------------------|
| Typ | IP-Sicherheitskamera |
| Unterstützung von Positionierung | Outdoor |
| Übertragungstechnik | Verkabelt |
| Formfaktor | Kuppel |
| Befestigungstyp | Decke/Wand |
| Produktfarbe | Weiß |
| Drehungswinkel | 355 ° |
| Bildwinkel, horizontal | 113 ° |
| Bildwinkel, vertikal | 58 ° |
| Sensor-Typ | CMOS |
| Größe des Bildsensors | 25,4 / 2,8 mm |

| | |
|-----------------------------|-------------|
| Brennweitenbereich | 2,8 - 12 mm |
| Abstandsfeststellung (wide) | 44,1 m |
| Abstandsfeststellung (tele) | 131 m |

Ausführliche Details

| | Leistung |
|--|---|
| Energiequelle | DC, PoE |
| Stromverbrauch (max.) | 10,5 W |
| Stromverbrauch (Power over Ethernet (PoE)) | 12,5 W |
| DC-Ausgang Volt | 12 |
| DC Ausgangsström | 0,88 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 |
| Unterstützte Sprachen | Bulgarian, Traditional Chinese, Czech, Danish, German, Dutch, English, Spanish, Estonian, Finnish, French, Greek, Hungarian, Italian, Japanese, Korean, LAT, Lithuanian, Norwegian, Polish, Portuguese, Romanian, Russian, SER, Slovak, Slovenian, Swedish, Thai, Turkish, Ukrainian, Vietnamese |
| Zertifizierung | FCC (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 (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); CE-LVD (EN 60950-1:2005 + Am 1:2009 + Am 2:2013); BIS (IS 13252(1):2010+A1:2013+A2:2015); LOA (IEC/EN 60950-1) CE-ROHS (2011/65/EU); WEEE (2012/19/EU); REACH ((EC) No 1907/2006) |
| | Design |
| Formfaktor | Kuppel |
| Befestigungstyp | Decke/Wand |
| Produktfarbe | Weiß |
| Gehäusematerial | Metall |
| Internationale Schutzart (IP-Code) | IP66 |
| 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 |
| 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 |
| Objektiv | |
| Anzahl der Linsen | 1 |
| Maximale Blendenzahl | 1.4 |
| Brennweitenbereich | 2,8 - 12 mm |
| Abstandsfeststellung (wide) | 44,1 m |
| Abstandsfeststellung (tele) | 131 m |
| Abstandsbeobachtung (wide) | 17,5 m |
| Abstandsbeobachtung (tele) | 52 m |
| Abstandserkennung (wide) | 8,8 m |
| Abstandserkennung (tele) | 26,2 m |
| Abstandsermittlung (wide) | 4,4 m |
| Abstandsermittlung (tele) | 13,1 m |
| Bildsensor | |
| Sensor-Typ | CMOS |
| Anzahl der Sensoren | 1 |
| Größe des Bildsensors | 25,4 / 2,8 mm |
| Vollbildverfahren | Ja |
| Speichermedium | |
| Eingebaute HDD | Nein |
| Integrierter Kartenleser | Ja |
| Kompatible Speicherkarten | MicroSD (TransFlash) |
| Max. Speicherkartengröße | 256 GB |
| Kamera | |
| Kameraschwenkkontrolle | Ja |
| Kamera-Schwenksteuerung | Ja |
| Drehungswinkel | 355 ° |
| Bildwinkel, horizontal | 113 ° |
| Bildwinkel, vertikal | 58 ° |

| | |
|--|---|
| Blickwinkel, diagonal | 138 ° |
| Neigungswinkelbereich | 0 - 75 ° |
| Schwenkbereich | 0 - 355 ° |
| Kamerabelichtungszeit | 1/3 - 1/100000 s |
| Video | |
| Maximale Auflösung | 1920 x 1080 Pixel |
| Megapixel insgesamt | 2 MP |
| Videokompressionsformate | H.264,H.264+,H.265,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 |
| Geräuschunterdrückung | Ja |
| Geräuschunterdrückungstechnologie | 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 |
| Audio | |
| Unterstützte Audioformate | MP3 |
| Samplerate | 48 kHz |
| Sprachcodec | AAC,G.711alaw,G.711ulaw,G.722.1,G.726,MP2L2 |
| Betriebsbedingungen | |
| Betriebstemperatur | -30 - 60 °C |
| Temperaturbereich bei Lagerung | -30 - 60 °C |
| Relative Luftfeuchtigkeit in Betrieb | 0 - 95 % |
| Luftfeuchtigkeit bei Lagerung | 0 - 95 % |
| Gewicht und Abmessungen | |
| Höhe | 133,1 mm |
| Durchmesser (mm) | 15,3 cm |
| Gewicht | 840 g |
| Verpackungsbreite | 244 mm |
| Verpackungstiefe | 174 mm |
| Verpackungshöhe | 173 mm |

Paketgewicht 1,72 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

Management-Funktionen

Verhaltensanalyse Intrusion detection, Line crossing detection, Region entrance detection, Region exiting detection