

VIVOTEK C-SERIE Fixed Dome IP Kamera 2MP Outdoor IR PoE 2.8mm IP66 Netzwerkkamera MP

Artikelnummer 999313338

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm



Produktbeschreibung

VIVOTEK C-SERIE Fixed Dome IP Kamera 2MP Outdoor IR PoE 2.8mm IP66 Netzwerkkamera MP

Produktbeschreibung:

VIVOTEK FD9369. Typ: IP-Sicherheitskamera, Unterstützung von Positionierung: Innen & Außen, Übertragungstechnik: Kabelgebunden. Befestigungstyp: Zimmerdecke, Produktfarbe: Schwarz, Weiß, Formfaktor: Kuppel. Mindestbeleuchtung: 0,08 Lux, Betrachtungswinkel (horizontal): 116°, Betrachtungswinkel (vertikal): 65°. Sensor-Typ: CMOS, Größe des Bildsensors: 25,4 / 3,1 mm (1 / 3.1 Zoll). Digitaler Zoom: 18x, Brennweitenbereich: 2.8 mm

Technische Details:

Allgemein

Gerätetyp

Netzwerk-Überwachungskamera

Audiounderstützung

Ja: integriertes Mikrofon

Audioformate

G.726, G.711

Formfaktor

Kuppel

Anschlusstechnik

Kabelgebunden

Breite

11 cm

Tiefe

11 cm

Höhe

8,5 cm

Gewicht

465 g

Kamera

Typ

Farbe - Tag&Nacht - fest - Außenbereich - Vandalismussicher / Wetterbeständig

Digital-Video-Format

MJPEG, H.264, H.265

Max. Digitalvideoauflösung

1920 x 1080

Video-Modi

1080p

Digitales Zoom

18

Belichtungsbereich

1/5 Sek - 1/32000 Sek

Mindestbeleuchtung

0.08 Lux - Farbe - F1.6 | 0.005 Lux - S/W - F1.6 | 0 Lux - IR

Infrarot-LEDs

1

Infrarotabstand

30 m

Bildrate (max.)

30 Bilder pro Sekunde

RAM

256 MB

Flash-Speicher

256 MB

Leistungsmerkmale

Backlight Compensation (BLC), Datums-/Zeitstempel, Schärfeneinstellung, digitale Bildrotation, Weißabgleich, Progressive Scanning, Sättigungseinstellung, Helligkeitssteuerung, Kontraststeuerung, Bilddrehung, Bildspiegelung, ONVIF-Unterstützung, Infrarot-Sperrfilter, Privatsphärenmaske-Funktion, einstellbare Verstärkungssteuerung, Nahtlose Aufzeichnung, Highlight Compensation (HLC), Digital Image Stabilization (DIS), ePTZ, Textstempel, Smart IR, Dreifach-Videodatastrom, Wide Dynamic Range (WDR) Pro, Supreme Night Visibility, Belichtungssteuerung, 3D digitale Lärminderung, Smart Stream III

Bildsensor

Typ

2 MP CMOS 8.2 mm (1/3.1")

Objektivkonstruktion

Typ

Feste Brennweite

Brennweite

2.8 mm

Objektiv-Irisblende

F/2.0 feste Irisblende

Horizontales Blickfeld (Grad)

116

Vertikales Blickfeld (Grad)

65

Diagonaler Bildwinkel (Grad)

140

Schwenken

Bereich (Grad)

350

Kippen

Bereich (Grad)

-10 bis 75

Schnittstellen

Netzwerkschnittstelle

Ethernet 10Base-T/100Base-TX

Netzwerkprotokolle

DDNS, DHCP, DNS, FTP, HTTP, NTP, SMTP, TCP/IP, UDP/IP, ARP, ICMP, SNMP, RTSP, RTP, HTTPS, UPnP, TLS, IPv4, IPv6, RTCP, PPPoE, IGMP, QoS, CoS, NTCIP

Erweiterung/Konnektivität
Anschlüsse
LAN/Stromversorgung - RJ-45
Verschiedenes
Zubehör im Lieferumfang
Trockenmittelbeutel, Schraubenset, Ausrichtungssticker, Kabelverschraubung
Kennzeichnung
FCC Klasse A zertifiziert, UL, VCCI, C-Tick, IK10, IP66, LVD
Stromversorgung
Erforderliche Netzspannung
DC 12 V / PoE Class 0
Stromversorgungsgerät
3.4 Watt
Software / Systemanforderungen
Erforderliches Betriebssystem
Microsoft Windows 7 / 8 / 10
Herstellergarantie
Service und Support
Begrenzte Garantie - 3 Jahre
Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur
-30 °C
Max. Betriebstemperatur
50 °C
Relative Luftfeuchtigkeit (in Betrieb)
0 - 95% RH

Produkteigenschaften

Leistungsaufnahme im Betrieb	3,4 Watt
Flash-Speicher - Installierte Größe	256 MB
Videoeingang - Anschlusstechnik	Kabelgebunden
Kameratyp	Netzwerk-Überwachungskamera
Farbkategorie	Weiß
Max. Digitalvideoauflösung	1920 x 1080
Video-Modi	1080p
Service und Support - Typ	3 Jahre Garantie
Gewicht	465 g
Unterstützte Audiofunktionen	Integriertes Mikrofon

Weitere Bilder

