

VIVOTEK Turret Fixed Dome IP Kamera 5MP Outdoor IR PoE 3.6mm Netzwerkkamera 5 MP

Artikelnummer 997886069

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm



Produktbeschreibung

VIVOTEK Turret Fixed Dome IP Kamera 5MP Outdoor IR PoE 3.6mm Netzwerkkamera 5 MP

Produktbeschreibung:

Auflösung horizontal: 2560 Pixel · Auflösung vertikal: 1920 Pixel · Blickwinkel horizontal max.: 76 ° · Blickwinkel vertikal: 59 ° · Einsatzort: Außenbereich · Kamera-Typ: Dome-Kamera · Schutzart: IP66,IK10 · Sensorgröße: 9.4 mm (1/2.7") · Sensortyp (Sicherheitstechnik): CMOS · Signal-Standard: IP · Videoüberwachung-Besonderheiten: Aufnahme auf Speicherkarte · Weitere technische Daten: Auflösung: 5 MPx · Fernsteuerbarer optischer Zoom: nein · Automatischer IR Sperrfilter :nein · Audioeingang: nein · Audioausgang: nein · Digitaler Eingang: nein · Digitaler Ausgang: nein · Bewegungserkennung: ja · Blendeneinstellung: Fix-Iris · Übertragungsart (Details): LAN

Technische Details:

Allgemein

Gerätetyp

Netzwerk-Überwachungskamera

Audiounterstützung

Ja: integriertes Mikrofon

Audioformate

G.726, G.711

Formfaktor

Kuppel

Anschlusstechnik

Kabelgebunden

Breite

10,5 cm

Tiefe

10,5 cm

Höhe

8,25 cm

Gewicht

475 g

Kamera

Typ

Farbe - Tag&Nacht - fest - Vandalismussicher / Wetterbeständig

Digital-Video-Format
MJPEG, H.264, H.265
Max. Digitalvideoauflösung
2560 x 1920
Bewegungserkennung
Ja
Digitales Zoom
48
Belichtungsbereich
1/5 Sek - 1/32000 Sek
Mindestbeleuchtung
0.03 Lux - Farbe - F2.0 | 0.005 Lux - S/W - F2.0 | 0 Lux - IR
Infrarot-LEDs
2
Infrarotabstand
30 m
Videoaufnahme
2560 x 1920 @ 20 Bilder pro Sek.
RAM
512 MB
Flash-Speicher
128 MB
Leistungsmerkmale
Backlight Compensation (BLC), Datums-/Zeitstempel, Schärfeneinstellung, digitale Bildrotation, Weißabgleich, Sättigungseinstellung, Helligkeitssteuerung, Power over Ethernet, Kontraststeuerung, E-Mail-Benachrichtigungen, Bilddrehung, Bildspiegelung, ONVIF-Unterstützung, Infrarot-Sperrfilter, Privatsphärenmaske-Funktion, einstellbare Verstärkungssteuerung, Highlight Compensation (HLC), ePTZ, NAS-Ready, Video Motion Detection Technology, Smart IR, Benachrichtigungsbild an FTP, Event Notification, Dreifach-Videodatenstrom, Wide Dynamic Range (WDR) Pro, Defog, Supreme Night Visibility, 3D Digital Noise Reduction Technology, Bildüberlagerung, Steuerung der Bitrate, Smart Stream III, Metallgehäuse
Bildsensor
Typ
5 MP PS CMOS 9.4 mm (1/2.7")
Objektivkonstruktion
Typ
Feste Brennweite
Brennweite
3.6 mm
Objektiv-Irisblende
F/2.0 feste Irisblende
Horizontales Blickfeld (Grad)
76
Vertikales Blickfeld (Grad)
59
Diagonaler Bildwinkel (Grad)
100
Schwenken
Bereich (Grad)
360
Kippen
Bereich (Grad)
70
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, SMB, IGMP, SSL, QoS, CoS, CIFS
Erweiterung/Konnektivität

Anschlüsse
LAN/Stromversorgung - RJ-45
Unterstützte Speicherkarten
microSD-Karte, microSDHC-Karte, microSDXC-Karte
Verschiedenes
Zubehör im Lieferumfang
Ausrichtungssticker, Schraubensatz, Kabelverschraubung
Kennzeichnung
FCC Klasse B bescheinigt, UL, VCCI, C-Tick, IK10, IP66, LVD, IEEE 802.3af
Stromversorgung
Erforderliche Netzspannung
PoE Class 2
Stromversorgungsgerät
6 Watt
Software / Systemanforderungen
Erforderliches Betriebssystem
Microsoft Windows 7, Windows 8, Apple macOS 10.12
Herstellergarantie
Service und Support
Begrenzte Garantie - 2 Jahre
Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur
-20 °C
Max. Betriebstemperatur
60 °C
Relative Luftfeuchtigkeit (in Betrieb)
90%

Produkteigenschaften

Service und Support - Typ	2 Jahre Garantie
Videoeingang - Anschlusstechnik	Kabelgebunden
Max. Digitalvideoauflösung	2560 x 1920
Kameratyp	Netzwerk-Überwachungskamera
Farbkategorie	Weiß
Flash-Speicher - Installierte Größe	128 MB
Leistungsaufnahme im Betrieb	6 Watt
Gewicht	475 g
Unterstützte Audiofunktionen	Integriertes Mikrofon

Weitere Bilder

