

TP-LINK IP-Kamera IPKamera VIGI C230I Mini 2 8mm TCP/IP

Artikelnummer 999598942

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm



Produktbeschreibung

TP-LINK IP-Kamera IPKamera VIGI C230I Mini 2 8mm TCP/IP

Produktbeschreibung:

TP-LINK VIGI C230I Mini V1 - Netzwerk-Überwachungskamera

- Kuppel - vandalismussicher - Farbe (Tag&Nacht)

- 3 MP - 2304 x 1296 - M12-Anschluss - feste Brennweite

- Audio - H.264 - H.265 - H.265+ - H.264+ - Gleichstrom 12 V /

PoE Allgemeines Typ Netzwerkkamera kompatible

Speicherkarten Micro SD Gehäusematerial Gehäuse

Kunststoff Weitere Features (Wasserdicht,

...) Innenbereich Farbe Weiß Sensoreigenschaften

Pixelzahl Sensor nativ 3 MP Auflösung 2304 *

Verpackung: Retail

Technische Details:

Allgemein

Gerätetyp

Netzwerk-Überwachungskamera

Audiounterstützung

Ja: eingebauter Lautsprecher, Zweiwege-Audiofunktion, integriertes Mikrofon

Formfaktor

Kuppel

Kameramontagetyp

Wandmontage, Deckenmontage

Anschlusstechnik

Kabelgebunden

Breite

11,4 cm

Tiefe

11,4 cm

Höhe

5,8 cm

Kamera

Typ

Farbe - Tag&Nacht - fest - vandalismussicher

Digital-Video-Format

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

Max. Digitalvideoauflösung

2304 x 1296

Bewegungserkennung

Ja

Mindestbeleuchtung

0.1 Lux - Farbe

0 Lux - IR

Infrarot-LEDs

Ja

Infrarotabstand

30 m

Auflösung der digitalen Videoaufzeichnung

1280 x 720, 640 x 480, 320 x 240, 352 x 288, 704 x 576, 1920 x 1080, 2304 x 1296, 2048 x 1280

Bildrate (max.)

30 Bilder pro Sekunde

Leistungsmerkmale

Backlight Compensation (BLC), Weißabgleich, Sättigungseinstellung, Helligkeitssteuerung, Kontraststeuerung, Bildspiegelung, Wide Dynamic Range (WDR), Open Network Video Interface Forum (ONVIF), Privatsphärenmaske-Funktion, Highlight Compensation (HLC), Erkennung besitzerloser Objekte, Smart IR, Reset-Taste, Eindringungserkennung, Erkennung bei Entfernung von Objekten, Fadenkreuzerkennung, Überwachung von Eingangs-/Ausgangsbereichen, Belichtungssteuerung, Plastikgehäuse, Vehicle Detection, 3D digitale Lärminderung, People Detection, Filtern von Personen und Fahrzeugen, Passwort-Reset per E-Mail, 2 Video-Streams, Erkennung von Videomanipulation

Bildsensor

Typ

3 MP CMOS 9.1 mm (1/2.8")

Objektivkonstruktion

Typ

M12-Anschluss - feste Brennweite

Brennweite

2.8 mm

Objektiv-Irisblende

F/1.6

Horizontales Blickfeld (Grad)

106.9

Vertikales Blickfeld (Grad)

56.9

Diagonaler Bildwinkel (Grad)

127.9

Schnittstellen

Netzwerkprotokolle

DHCP, DNS, HTTP, NTP, TCP/IP, UDP/IP, ICMP, RTSP, HTTPS, UPnP, TLS, SSL

Erweiterung/Konnektivität

Anschlüsse

LAN - RJ-45

Verschiedenes

Zubehör im Lieferumfang

Montagesatz

Kennzeichnung

VCCI, BSMI, KC, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, IK08

Stromversorgung

Erforderliche Netzspannung

Gleichstrom 12 V / PoE

Stromversorgungsgerät

7.5 Watt

Herstellergarantie

Service und Support

Begrenzte Garantie - 3 Jahre

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur

-30 °C
Max. Betriebstemperatur
60 °C

Weitere Bilder

