

UbiQuti IP-Cam UniFi UVC-G4-Bullet Indoor/Outd. Netzwerkkamera 4 MP

Artikelnummer	998968077
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

UbiQuti IP-Cam UniFi UVC-G4-Bullet Indoor/Outd. Netzwerkkamera 4 MP

Produktbeschreibung:

UVC-G4-BULLET - UniFi Protect G4-Bullet-Kamera

Vielseitige 4 MP (1440p) Kamera für den Innen-/Außenbereich mit 24 FPS-Video für Tag- oder Nachtüberwachung mit Infrarot-LEDs. Die UniFi-Videokamera G4 Bullet liefert über Gigabit-Ethernet klare 4 MP-Videos mit 24 fps. Das Design der Kugelgelenkhalterung ermöglicht die Installation im Innen- oder Außenbereich und bietet eine flexible 3-Achsen-Einstellung. Die Kamera verfügt über Infrarot-LEDs mit einem automatischen IR-Sperrfilter für die Tag- und Nachtüberwachung. Es verfügt über ein eingebautes Mikrofon und unterstützt 802.3af PoE für die Stromversorgung.

- > 4 MP, 24 FPS Video
- > Tag- oder Nachtaufnahmen mit Infrarot-LEDs
- > Wetterfestes Gehäuse
- > Eingebautes Mikrofon
- > Powered by Power over Ethernet (PoE)
- > Verwaltet von der UniFi Protect-Software

- > Abmessungen: 75 x 140 mm (2,95 x 5,51")
 - > Gewicht: 458 g
 - > Gehäuse: Spritzgegossenes Polycarbonat und Aluminiumdruckguss
 - > Netzwerkschnittstelle: (1) 10/100/1000 Ethernet-Port
 - > Betrachtungswinkel: 86° (H), 60° (V), 111° (D)
 - > Nachtmodus: IR-LEDs mit mechanischem IR-Sperrfilter
 - > Videokomprimierung: H.264
 - > Auflösung: (4 MP) 2688 x 1520
 - > Maximale Bildrate: 24 FPS
 - > Bildeinstellungen: Helligkeit, Kontrast, Schärfe, Sättigung, Rauschunterdrückung, 50/60 Hz
 - > Prozessor: Ambarella S5L55m
 - > Speicher: 512 MB DDR3L
 - > Verwaltungsoberfläche: UniFi Protect
 - > Mikrofon: Ja
 - > Max. Leistungsaufnahme: 4 W
 - > Stromversorgungsmethode: 802.3af
 - > Stromversorgung: 802.3af PoE-Switch
 - > Tasten: Werksreset-Taste
 - > Montage: Wand/Decke/Mast (Kits enthalten)
 - > Betriebstemperatur: -20°C bis 40°C (-4°F bis 104°F)
 - > Betriebsfeuchtigkeit: 0 bis 90% nicht kondensierend
- Technische Details:

Leistung

Energiequelle
PoE
Stromverbrauch (max.)
4 W
Leistungen
Typ
IP-Sicherheitskamera
Unterstützung von Positionierung
Innen & Außen
Übertragungstechnik
Verkabelt
Infrarot (IR)-Abschaltfilter
Ja
Zertifizierung
FCC, IC, CE
Design
Formfaktor
Geschoss
Produktfarbe
Weiß
Gehäusematerial
Aluminium, Polycarbonate
Internationale Schutzart (IP-Code)
IPX4
IK-Kodex
IK04
Wetterfest
Ja
Netzwerk
Eingebauter Ethernet-Anschluss
Ja
WLAN
Nein
Bluetooth
Nein
Ethernet Schnittstellen Typ
Gigabit Ethernet
Netzstandard
IEEE 802.3af
Lieferumfang
Anzahl der Kameras
1
Montageblöcke enthalten
Ja
Nachtsicht
Nachtsicht
Ja
LED Typ
IR
Bildsensor
Sensor-Typ
CMOS
Speichermedium
Eingebaute HDD
Nein
Video
Maximale Auflösung
2688 x 1512 Pixel

Megapixel insgesamt
 4 MP
 Videokompressionsformate
 H.264
 Bis zu 30 Frames pro Sekunde
 24 fps
 Schalldämpfung
 Ja
 Bildqualitätsanpassung
 Brightness, Contrast, Saturation, Sharpness
 Anschlüsse und Schnittstellen
 Anzahl Ethernet-LAN-Anschlüsse (RJ-45)
 1
 Betriebsbedingungen
 Temperaturbereich in Betrieb
 -20 - 40 °C
 Luftfeuchtigkeit in Betrieb
 0 - 90 %
 Audio
 Eingebautes Mikrofon
 Ja
 Gewicht und Abmessungen
 Durchmesser (mm)
 7,5 cm
 Länge (mm)
 14 cm
 Gewicht
 458 g
 Gewicht (mit Ständer)
 520 g
 Kamera
 Blickwinkel, horizontal
 80 °
 Blickwinkel, vertikal
 60 °
 Blickwinkel, diagonal
 111 °
 Linsensystem
 Fester Fokus
 Ja
 Management-Funktionen
 Reset-Knopf
 Ja
 Managementsoftware
 UniFi Protect

Produkteigenschaften

Videoeingang - Anschluss technik	Kabelgebunden
Video-Modi	1440p
Kameratyp	Netzwerk-Überwachungskamera
Farbkategorie	Weiß, Schwarz
Unterstützte Audiofunktionen	Integriertes Mikrofon

Weitere Bilder

