

Ubiquiti UniFi Protect G6 - Netzwerk-Überwachungskamera - Bullet - Innenbereich, Außenbereich - wetterfest - Farbe (Tag&Nacht)

8 MP - 3840 x 2160 - 4K - feste Brennweite - Audio - LAN 10/100 - DC 37 - 57 V / PoE



Gruppe	Netzwerkcameras
Hersteller	Ubiquiti
Hersteller Art. Nr.	UVC-G6-BULLET-W
EAN/UPC	0810084698792

Beschreibung

Ubiquiti UniFi Protect G6 - Netzwerk-Überwachungskamera - Bullet - Innenbereich, Außenbereich - wetterfest - Farbe (Tag&Nacht) - 8 MP - 3840 x 2160 - 4K - feste Brennweite - Audio - LAN 10/100 - DC 37 - 57 V / PoE

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Ubiquiti UniFi Protect G6 - Netzwerk-Überwachungskamera - Bullet
Gerätetyp	Netzwerk-Überwachungskamera - fest - Bullet - Innenbereich, Außenbereich - wetterfest
Audio	Ja: integriertes Mikrofon
Kameramontagetyp	Wandmontage, Deckenmontage, Stangenbefestigung
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	8.2 cm x 15.3 cm x 8.2 cm
Gewicht	737 g
Farbe	Weiß
Anschlusstechnik	Kabelgebunden
Kamera	Farbe - Tag&Nacht
Max Auflösung	3840 x 2160
Bildrate (max.)	30 Bilder pro Sekunde
Video-Modi	4K
Typ des optischen Sensors	CMOS - 14.1 mm (1/1.8") - 8 MP
Brennweiten-Steuerung	Feste Brennweite
Schnittstellen	Ethernet 10Base-T/100Base-TX
Spannung	DC 37 - 57 V / PoE
Leistungsmerkmale	16:9 Seitenverhältnis, IR-cut filter, High Dynamic Range (HDR), Weißabgleich, 2D Noise Reduction Technology, 3D-Rauschunterdrückungstechnologie, noise reduction by motion, masking, Text-Overlay, 109.9° field of view (horizontal), 56.7°

field of view (vertical), 134.1° field of view (diagonal), Smart Detection, Gesichtserkennung, License Plate Recognition, ARM Cortex A-53 processor, aluminum enclosure, AI Engine, Reset-Taste

Umgebungsbedingungen (in Betrieb)

-20 °C - 50 °C; 0 - 90 % (nicht kondensierend) relative Luftfeuchtigkeit

Ausführliche Details

Allgemein

Gerätetyp	Netzwerk-Überwachungskamera
Audiounterstützung	Ja: integriertes Mikrofon
Formfaktor	Bullet
Kameramontagetyp	Wandmontage, Deckenmontage, Stangenbefestigung
Anschlusstechnik	Kabelgebunden
Breite	8.2 cm
Tiefe	15.3 cm
Höhe	8.2 cm
Gewicht	737 g

Kamera

Typ	Farbe - Tag&Nacht - fest - Innenbereich, Außenbereich - wetterfest
Max. Digitalvideoauflösung	3840 x 2160
Video-Modi	4K
Infrarot-LEDs	Ja
Infrarotabstand	30 m
Auflösung der digitalen Videoaufzeichnung	3840 x 2160
Bildrate (max.)	30 Bilder pro Sekunde
Leistungsmerkmale	16:9 Seitenverhältnis, IR-cut filter, High Dynamic Range (HDR), Weißabgleich, 2D Noise Reduction Technology, 3D-Rauschunterdrückungstechnologie, noise reduction by motion, masking, Text-Overlay, 109.9° field of view (horizontal), 56.7° field of view (vertical), 134.1° field of view (diagonal), Smart Detection, Gesichtserkennung, License Plate Recognition, ARM Cortex A-53 processor, aluminum enclosure, AI Engine, Reset-Taste

Bildsensor

Typ	8 MP CMOS 14.1 mm (1/1.8")
-----	----------------------------

Objektivkonstruktion

Typ	Feste Brennweite
-----	------------------

Schnittstellen

Netzwerkschnittstelle	Ethernet 10Base-T/100Base-TX
-----------------------	------------------------------

Erweiterung/Konnektivität

Anschlüsse	LAN/Stromversorgung - RJ-45
------------	-----------------------------

Verschiedenes

Kennzeichnung IK04, IP66, FCC, IC, NDAA

Farbe Weiß

Stromversorgung

Erforderliche Netzspannung DC 37 - 57 V / PoE

Stromversorgungsgerät 9.9 Watt

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur -20 °C

Max. Betriebstemperatur 50 °C

Relative Luftfeuchtigkeit (in Betrieb) 0 - 90 % (nicht kondensierend)

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.