

UbiQuit UniFi Protect G5 - Netzwerk-Überwachungskamera - Bullet - Außenbereich, Innenbereich - wetterfest - Farbe (Tag&Nacht)



5 MP - 2688 x 1512 - 2K - feste Brennweite - Audio - LAN 10/100 - MJPEG - H.264 - PoE

Gruppe	Zubehör Netzwerk
Hersteller	UbiQuit
Hersteller Art. Nr.	UVC-G5-BULLET
EAN/UPC	0810084690185

Beschreibung

Ubiquiti UniFi Protect G5 - Netzwerk-Überwachungskamera - Bullet - Außenbereich, Innenbereich - wetterfest - Farbe (Tag&Nacht) - 5 MP - 2688 x 1512 - 2K - feste Brennweite - Audio - LAN 10/100 - MJPEG, H.264 - PoE

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Ubiquiti UniFi Protect G5 - Netzwerk-Überwachungskamera - Bullet
Gerätetyp	Netzwerk-Überwachungskamera - fest - Bullet - Außenbereich, Innenbereich - wetterfest
Audio	Ja: integriertes Mikrofon
Kameramontagetyp	Wandmontage, Stangenbefestigung
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	7.55 cm x 7.44 cm x 7.55 cm
Gewicht	225 g
Anschlusstechnik	Kabelgebunden
Kamera	Farbe - Tag&Nacht
Max Auflösung	2688 x 1512
Bildrate (max.)	30 Bilder pro Sekunde
Video-Modi	2K
Typ des optischen Sensors	CMOS 5 MP
Brennweiten-Steuerung	Feste Brennweite
Schnittstellen	Ethernet 10Base-T/100Base-TX
Spannung	PoE
Leistungsmerkmale	Schärfeneinstellung, Weißabgleich, Farbsteuerung, Helligkeitssteuerung, Kontraststeuerung, 2D Noise Reduction Technology, 3D-Rauschunterdrückungstechnologie, Infrarot-Sperrfilter, Reset-Taste, High Dynamic

Range (HDR), Belichtungssteuerung, Text-Overlay, ARM Cortex A7 Prozessor, Low Light Performance, 16:9 Seitenverhältnis

Umgebungsbedingungen (in Betrieb) -20 °C - 40 °C; 0 - 90 % (nicht kondensierend) relative Luftfeuchtigkeit

Ausführliche Details

Allgemein

Gerätetyp	Netzwerk-Überwachungskamera
Audiounterstützung	Ja: integriertes Mikrofon
Formfaktor	Bullet
Kameramontagetyp	Wandmontage, Stangenbefestigung
Anschlussstechnik	Kabelgebunden
Breite	7.55 cm
Tiefe	7.44 cm
Höhe	7.55 cm
Gewicht	225 g

Kamera

Typ	Farbe - Tag&Nacht - fest - Außenbereich, Innenbereich - wetterfest
Digital-Video-Format	MJPEG, H.264
Max. Digitalvideoauflösung	2688 x 1512
Video-Modi	2K
Infrarot-LEDs	Ja
Infrarotabstand	10 m
Auflösung der digitalen Videoaufzeichnung	2688 x 1512
Bildrate (max.)	30 Bilder pro Sekunde
Leistungsmerkmale	Schärfeneinstellung, Weißabgleich, Farbsteuerung, Helligkeitssteuerung, Kontraststeuerung, 2D Noise Reduction Technology, 3D-Rauschunterdrückungstechnologie, Infrarot-Sperrfilter, Reset-Taste, High Dynamic Range (HDR), Belichtungssteuerung, Text-Overlay, ARM Cortex A7 Prozessor, Low Light Performance, 16:9 Seitenverhältnis

Bildsensor

Typ 5 MP CMOS

Objektivkonstruktion

Typ	Feste Brennweite
Horizontales Blickfeld (Grad)	84.4
Vertikales Blickfeld (Grad)	45.4
Diagonaler Bildwinkel (Grad)	99.8

Schnittstellen

Netzwerkschnittstelle Ethernet 10Base-T/100Base-TX

Erweiterung/Konnektivität

Anschlüsse	LAN/Stromversorgung - RJ-45
	Verschiedenes
Kennzeichnung	IC, FCC, IPX4, IK04
	Stromversorgung
Erforderliche Netzspannung	PoE
	Software / Systemanforderungen
Software inbegriffen	UniFi Protect
Erforderliches Betriebssystem	Android, Apple iOS
	Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur	-20 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Relative Luftfeuchtigkeit (in Betrieb)	0 - 90 % (nicht kondensierend)

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