

## Ubiquiti UniFi Protect G5 PTZ - Netzwerk-Überwachungskamera - PTZ - wetterfest - Farbe (Tag&Nacht)

5 MP - 2688 x 1512 - 2K - feste Brennweite - Audio - Ethernet 10Base-T/100Base-T - DC 37 - 57 V / PoE+



Gruppe	Netzwerkcameras
Hersteller	Ubiquiti
Hersteller Art. Nr.	UVC-G5-PTZ
EAN/UPC	0810084693582

### Beschreibung

Ubiquiti UniFi Protect G5 PTZ - Netzwerk-Überwachungskamera - PTZ - wetterfest - Farbe (Tag&Nacht) - 5 MP - 2688 x 1512 - 2K - feste Brennweite - Audio - Ethernet 10Base-T/100Base-T - DC 37 - 57 V / PoE+

### Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Ubiquiti UniFi Protect G5 PTZ - Netzwerk-Überwachungskamera
Gerätetyp	Netzwerk-Überwachungskamera - Pan / Tilt / Zoom - wetterfest
Audio	Ja: integriertes Mikrofon
Kameramontagetyp	Stangenbefestigung, Wandmontage
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	9 cm x 9 cm x 15.25 cm
Gewicht	580 g
Anschlussstechnik	Kabelgebunden
Kamera	Farbe - Tag&Nacht
Optisches Zoom	2 x
Max Auflösung	2688 x 1512
Bildrate (max.)	30 Bilder pro Sekunde
Video-Modi	2K
Typ des optischen Sensors	CMOS - 9.4 mm (1/2.7") - 5 MP
Brennweiten-Steuerung	Feste Brennweite
Objektiv-Irisblende	F/1.85-2.4
Schnittstellen	Ethernet 10Base-T/100Base-T
Spannung	DC 37 - 57 V / PoE+
Leistungsmerkmale	Nachtsichtfähigkeit, AI event detection, Person Detection, aluminum alloy/polycarbonate housing, IR-Filter, 400 lumens floodlight sensor, 4-Farben-LED-Licht, Reset-Taste

Umgebungsbedingungen (in Betrieb)

-30 °C - 45 °C; 0 - 90 % (nicht kondensierend) relative Luftfeuchtigkeit

## Ausführliche Details

### Allgemein

Gerätetyp	Netzwerk-Überwachungskamera
Audiounterstützung	Ja: integriertes Mikrofon
Kameramontagetyp	Stangenbefestigung, Wandmontage
Anschluss technik	Kabelgebunden
Breite	9 cm
Tiefe	9 cm
Höhe	15.25 cm
Gewicht	580 g

### Kamera

Typ	Farbe - Tag&Nacht - Pan / Tilt / Zoom - wetterfest
Max. Digitalvideoauflösung	2688 x 1512
Video-Modi	2K
Infrarot-LEDs	Ja
Infrarotabstand	20 m
Bildrate (max.)	30 Bilder pro Sekunde
Leistungsmerkmale	Nachtsichtfähigkeit, AI event detection, Person Detection, aluminum alloy/polycarbonate housing, IR-Filter, 400 lumens floodlight sensor, 4-Farben-LED-Licht, Reset-Taste

### Bildsensor

Typ	5 MP CMOS 9.4 mm (1/2.7")
-----	---------------------------

### Objektivkonstruktion

Typ	Feste Brennweite
Optisches Zoom	2 x
Objektiv-Irisblende	F/1.85-2.4

### Schnittstellen

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

### Erweiterung/Konnektivität

Anschlüsse	LAN/Stromversorgung
------------	---------------------

### Verschiedenes

Zubehör im Lieferumfang	Stabmontage, Schraubenset
Kennzeichnung	IP66, IK04, FCC, IC

### Stromversorgung

Erforderliche Netzspannung	DC 37 - 57 V / PoE+
Stromversorgungsgerät	14 Watt

## Software / Systemanforderungen

Software inbegriffen UniFi Protect

## Internet der Dinge (IoT)

Internet der Dinge (IoT) kompatibel Ja

Kompatible Anwendung UniFi Protect app

## Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur -30 °C

Max. Betriebstemperatur 45 °C

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

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