

Ubiquiti UniFi Protect G6 180 Black

Artikelnummer	900107876
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Ubiquiti UniFi Protect G6 180 Black

Produktbeschreibung:

Die Ubiquiti UniFi G6 180 ist eine robuste Netzwerküberwachungskamera, die für den Einsatz unter verschiedenen Umgebungsbedingungen ausgelegt ist. Mit einem Betriebstemperaturbereich von -20 °C bis 50 °C und einer Feuchtigkeitstoleranz von 0 bis 90 % eignet sich diese Kamera sowohl für den Innen- als auch für den Außenbereich. Ihr 180°-Panorama-Blickfeld gewährleistet eine umfassende Abdeckung, während Funktionen wie die Infrarot-Nachtsicht mit einer Reichweite von 20 m eine zuverlässige Überwachung rund um die Uhr ermöglichen. Ausgestattet mit Technologien wie Gesichtserkennung und Kennzeichenerkennung verbessert diese Kamera die Sicherheits- und Überwachungsfunktionen.

Die G6 180 unterstützt eine 4K-Videoauflösung mit 20 Bildern pro Sekunde und liefert klare und detailreiche Aufnahmen. Die Zwei-Wege-Audiofunktion ermöglicht eine effektive Kommunikation und macht sie zur idealen Wahl für Überwachungsanwendungen. Mit Schutzstandards wie IP66 und einer manipulationssicheren Konstruktion gewährleistet diese Kamera Langlebigkeit und Zuverlässigkeit, selbst unter schwierigen Bedingungen. Die benutzerfreundliche Konnektivität über Ethernet und PoE++-Stromversorgung vereinfacht zudem die Installation und Bedienung.

Technische Details:

Allgemein

Gerätetyp

Netzwerk-Überwachungskamera

Audiounterstützung

Ja: Zweiwege-Audiofunktion

Kameramontagetyp

Deckenmontage, Stangenbefestigung

Anschlusstechnik

Kabelgebunden

Breite

13,6 cm

Tiefe

9,2 cm

Höhe

6,4 cm

Gewicht

839 g

Kamera

Typ

Farbe - Tag&Nacht - fest - manipulationssicher/wetterfest

Max. Digitalvideoauflösung

7680 x 2160

Bewegungserkennung

Ja

Video-Modi

4K

Infrarot-LEDs

Ja

Infrarotabstand

20 m

Auflösung der digitalen Videoaufzeichnung

7680 x 2160

Bildrate (max.)

20 Bilder pro Sekunde

Leistungsmerkmale

Gesichtserkennung, License Plate Recognition, Intelligente KI-Erkennung, Farbsteuerung, Helligkeitssteuerung, Schärfeneinstellung, Kontraststeuerung, Weißabgleich, Belichtungssteuerung, 2D digital noise reduction (DNR), 3D digitale Lärminderung, masking, Textüberlagerung, HDR, IR-cut filter, ARM Cortex A-53 processor, aluminum alloy/polycarbonate housing, Reset-Taste, 180°-Panoramablick

Bildsensor

Typ

16 MP

Objektivkonstruktion

Typ

Feste Brennweite

Horizontales Blickfeld (Grad)

180

Vertikales Blickfeld (Grad)

56.7

Schnittstellen

Netzwerkschnittstelle

Ethernet 10Base-T/100Base-TX

Erweiterung/Konnektivität

Anschlüsse

LAN/Stromversorgung - RJ-45

Unterstützte Speicherkarten

microSD-Karte

Verschiedenes

Kennzeichnung

IP66, IK04, NDAA, FCC, IC

Farbe

Schwarz

Stromversorgung

Erforderliche Netzspannung

DC 37 - 57 V / PoE+

Stromversorgungsgerät

15 Watt

Software / Systemanforderungen

Software inbegriffen

UniFi Protect

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur

-20 °C

Max. Betriebstemperatur

50 °C

Relative Luftfeuchtigkeit (in Betrieb)

0 - 90 % (nicht kondensierend)

Produkteigenschaften

Max. Digitalvideoauflösung	7680 x 2160
Leistungsaufnahme im Betrieb	15 Watt
Gewicht	839 g
Software - Typ	UniFi Protect
Videoeingang - Anschlusstechnik	Kabelgebunden
Farbe	Schwarz
Kameratyp	Netzwerk-Überwachungskamera
Video-Modi	4K
Farbkategorie	Schwarz
Unterstützte Audiofunktionen	Zweiwege-Audiofunktion

Weitere Bilder

