

Ubiquiti UniFi Video Camera G6 Pro 360 Outdoor IP66 white

Artikelnummer	900083476
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Ubiquiti UniFi Video Camera G6 Pro 360• Outdoor•• InfraRot• IP66• PoE+• white• Netzwerkkamera

Produktbeschreibung:

Die Ubiquiti UniFi G6 Pro 360 wurde für die Außenüberwachung entwickelt und verfügt über robuste Funktionen, die eine zuverlässige Leistung unter verschiedenen Umgebungsbedingungen gewährleisten. Mit einem Betriebsbereich von -30 °C bis 50 °C und der Schutzart IP66 ist diese Kamera widerstandsfähig gegen raue Wetterbedingungen und bietet gleichzeitig optimale Funktionalität. Darüber hinaus bietet das manipulationssichere Design Sicherheit und Zuverlässigkeit für Anwender, die zuverlässige Überwachungslösungen benötigen. Die Kamera verwendet einen hochauflösenden CMOS-Optiksensoren mit 12 Millionen Pixeln für scharfe Bildklarheit. Sie bietet Funktionen wie HDR, digitale 3D-Rauschunterdrückung und erweiterte Erkennungsfunktionen für Fahrzeuge und Personen, sodass nichts übersehen wird. Mit Zwei-Wege-Audio-Unterstützung und Tag-/Nacht-Funktionalität bietet die G6 Pro 360 eine umfassende Überwachung und ist damit die ideale Wahl für verschiedene Außenbereiche.

Technische Details:

Allgemein

Gerätetyp

Netzwerk-Überwachungskamera

Audiounterstützung

Ja: Zweiwege-Audiofunktion

Kameramontagetyp

Oberflächenmontage

Anschlusstechnik

Kabelgebunden

Breite

14,7 cm

Tiefe

14,7 cm

Höhe

6,5 cm

Gewicht

610 g

Kamera

Typ

Farbe - Tag&Nacht - Pan / Tilt / Zoom - manipulationssicher/wetterfest

Max. Digitalvideoauflösung

3504 x 3504
Infrarot-LEDs
Ja
Infrarotabstand
15 m
Auflösung der digitalen Videoaufzeichnung
3504 x 3504
Bildrate (max.)
24 Bilder pro Sekunde
Leistungsmerkmale
Fisheye-Objektiv, Smart Detection, People Detection, Vehicle Detection, Tiererkennung, Farbsteuerung, Helligkeitssteuerung, Schärfeneinstellung, Kontraststeuerung, Weißabgleich, Belichtungssteuerung, 2D digital noise reduction (DNR), 3D digitale Lärminderung, masking, Text-Overlay, HDR, IR-cut filter, ARM Cortex A-53 processor, aluminum alloy/polycarbonate housing, Reset-Taste, LED-Anzeige
Bildsensor
Typ
12 MP CMOS
Schnittstellen
Netzwerkschnittstelle
Ethernet 10Base-T/100Base-TX
Erweiterung/Konnektivität
Anschlüsse
LAN/Stromversorgung - RJ-45
Unterstützte Speicherarten
microSD-Karte
Verschiedenes
Kennzeichnung
IP66, IK10, FCC, IC, NDA
Farbe
Weiß
Stromversorgung
Erforderliche Netzspannung
DC 37 - 57 V / PoE+
Stromversorgungsgerät
7.14 Watt
Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur
-30 °C
Max. Betriebstemperatur
50 °C
Relative Luftfeuchtigkeit (in Betrieb)
0 - 50 % (nicht kondensierend)

Produkteigenschaften

Videoeingang - Anschlusstechnik	Kabelgebunden
Leistungsaufnahme im Betrieb	7,14 Watt
Kameratyp	Netzwerk-Überwachungskamera
Farbkategorie	Weiß
Farbe	Weiß
Max. Digitalvideoauflösung	3504 x 3504
Unterstützte Audiofunktionen	Zweiwege-Audiofunktion
Gewicht	610 g

Weitere Bilder

