

Ubiquiti UniFi G6 Pro 360 - Netzwerk-Überwachungskamera - PTZ - manipulationssicher/wetterfest - Farbe (Tag&Nacht) - 12 MP - 3504 x 3504 - Audio - LAN 10/100 - DC 37 - 57 V / PoE+

Artikelnummer	900083480
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Ubiquiti UniFi Video Camera G6 Pro 360• Outdoor• 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 Speicherkarten
microSD-Karte
Verschiedenes
Kennzeichnung
IP66, IK10, FCC, IC, NDAA
Farbe
Schwarz
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
Farbe	Schwarz
Leistungsaufnahme im Betrieb	7,14 Watt
Kameratyp	Netzwerk-Überwachungskamera
Max. Digitalvideoauflösung	3504 x 3504
Farbkategorie	Schwarz
Unterstützte Audiofunktionen	Zweiwege-Audiofunktion
Gewicht	610 g

Weitere Bilder

