

Artikelnr.: UVC-G4-BULLET-3_EU

UVC-G4-BULLET-3 - UVC G4 Außen-/Innenkamera, 3er-Pack

ab **590,97 EUR**

Artikelnr.: UVC-G4-BULLET-3_EU

Versandgewicht: 2.10 kg

Hersteller: Ubiquiti



Produktbeschreibung

UVC-G4-BULLET-3 - UVC G4 Außen-/Innenkamera, 3er-Pack

Vielseitige 4 MP (1440p) Kamera für Drinnen und Draußen mit 24 FPS-Video für Tag- oder Nachtüberwachung mit Infrarot-LEDs.

Die UniFi-Videokamera G4 Bullet liefert über Gigabit-Ethernet klare 4 MP-Videos mit 24 fps. Das Design der Kugelgelenkhalterung ermöglicht die Installation im Innen- oder Außenbereich und bietet eine flexible 3-Achsen-Einstellung. Die Kamera verfügt über Infrarot-LEDs mit einem automatischen IR-Sperrfilter für die Tag- und Nachtüberwachung. Sie verfügt über ein eingebautes Mikrophon und unterstützt 802.3af PoE für die Stromversorgung.

- 4 MP, 24 FPS Video
- Tag oder Nacht mit Infrarot-LEDs
- Wetterfestes Gehäuse
- Eingebautes Mikrophon
- Powered by Power over Ethernet (PoE)
- Verwaltet von der UniFi Protect-Software

Mechanisch

- Abmessungen: 191,7 x 185 x 43,7 mm (7,55 x 7,28 x 1,72")
- Gewicht: 1,2 kg
- Hardware: 0
- Gehäusematerial: Aluminiumlegierung
- Montagematerialien: Aluminiumlegierung, Polycarbonat
- Wetterschutz: IPX4
- Widerstand: IK04

Optik

- Sensor: 5 MP CMOS-Sensor
- Objektiv: Feste Brennweite
- Blickwinkel: H: 80°, V: 60°, D: 111°
- Nachtmodus: Eingebauter Lichtsensor
- Eingebaut: IR-LED-Beleuchtung und IR-Sperrfilter

Video

- Videokomprimierung: H.264
- Auflösung: 2688 x 1512 (16:9)
- Maximale Bildrate: 24 FPS
- Bildeinstellungen: Helligkeit, Kontrast, Schärfe, Sättigung, Rauschunterdrückung, 50/60 Hz

System

- Prozessorspezifikationen: Ambarella Advanced Image Processing SoC
- Speicherinformationen: 512 MB DDR3L
- Verwaltungsschnittstelle: UniFi Protect
- Netzwerkschnittstelle: RJ45, 10/100/1000 Mbit/s Ethernet
- Flash-Speicherunterstützung: 256 MB
- Max. Leistungsaufnahme: 4 W
- Stromversorgungsmethode: 802.3af PoE
- Unterstützter Spannungsbereich: 802.3af PoE
- Taste: Zurücksetzen auf Werkseinstellungen
- Betriebstemperatur: -20°C bis 40°C (-4°F bis 104°F)
- Betriebsfeuchtigkeit: 0 bis 90% nicht kondensierend
- Zertifizierungen: FCC, IC, CE

Audio

- Mikrofon: Ja (kann in der Software deaktiviert werden)

Software

- Controller-Software: UniFi Protect
- Mobile Apps: UniFi Protect iOS und Android

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

