

Artikelnr.: UVC-AI-BULLET **UVC-AI-BULLET** 

# ab **419,26 EUR**

Artikelnr.: UVC-AI-BULLET Versandgewicht: 0.90 kg Hersteller: Ubiquiti

## Produktbeschreibung

Die Camera Al Bullet ist eine UniFi Protect-Kamera der nächsten Generation, die gestochen scharfe 4-MP-Videos (2688 x 1512) mit 30 FPS über eine Gigabit-Ethernet-Verbindung aufnimmt. Ausgestattet mit Infrarot-LEDs und einem automatischen IR-Sperrfilter liefert die Kamera auch nachts gestochen scharfe Videos und ermöglicht so eine hochwertige Überwachung rund um die Uhr. Die Al Bullet verfügt außerdem über ein integriertes Mikrofon, um Ihren Stream mit kristallklarem Audio zu verbessern.

Die Al Bullet ist vielseitig einsetzbar und verfügt über ein flexibles, dreiachsiges Kugelgelenk, mit dem sich die Kamera genau dort positionieren lässt, wo Sie sie benötigen. Diese PoE-betriebene Kamera kann in wenigen Minuten mit der UniFi Protect Webanwendung oder der mobilen App eingerichtet werden.

- Streamt 4MP (2688x1512) Video bei 30 FPS
- Eingebaute IR-LEDs und ein automatischer IR-Sperrfilter für verbesserte Nachtsicht
- Stromversorgung über PoE (37-57V DC)
   Intelligente Erkennungsreichweite: Personen (<10 m) / Fahrzeuge (<20 m)</li>

#### Mechanisch

- Abmessungen Ohne Halterung: Ø82 x 88,3 mm (Ø3,23 x 3,48")
  Mit Wandhalterung: Ø82 x 153 mm (Ø3.23 x 6.02")
  Gewicht Ohne Halterung: 628 g (1.38 lb)
  Mit Wandhalterung: 765 g (1.69 lb)
  Gehäusematerial Aluminiumlegierung, Polycarbonat

- Befestigungsmaterialien Wandhalterung: Aluminiumlegierung
   Masthalterung: Aluminiumlegierung
- Witterungsbeständigkeit IP65
   Widerstandsfähigkeit IK04

#### Optik

- Sensor 5 MP CMOS-Sensor

- Objektiv Festbrennweite
   Blickwinkel H: 84,7°, V: 46,2°, T: 99°
   Nachtmodus IR-LED-Beleuchtung und ein IR-Sperrfilter

## Video

- Videokomprimierung H.264, MJPG
- Auflösung 4MP (2688 x 1512), Seitenverhältnis 16:9
   Maximale Bildrate 30 FPS
- Bildeinstellungen Helligkeit, Kontrast, Schärfe, Sättigung, Rauschunterdrückung, 50/60 Hz

## System

- Prozessorspezifikationen Quad-Core Arm® Cortex®-A53 basierter Chip
   Speicherinformationen 2 GB LPDDR4
- Verwaltungsschnittstelle UniFi Protect-Anwendung
- Netzwerkschnittstelle 10/100/1.000 MbE RJ45
   Flash-Speicher-Unterstützung 8 GB eMMC
- Max. Leistungsaufnahme 7,68 W
- Stromversorgungsmethode PoE
   Unterstützter Spannungsbereich 37-57VDC
   LED R/G/B/W Ring
- Taste Werksreset
- Montage Wand, Masthalterung (im Lieferumfang enthalten)
   Betriebstemperatur -20 bis 40° C (-4 bis 104° F)
   Luftfeuchtigkeit bei Betrieb 10 bis 90% nicht kondensierend

- Zertifizierungen FCC, IC, CE

### Audio

- Mikrofon Ja (kann deaktiviert werden)

- UniFi OS-Anwendung UniFi Protect
   Mobile Anwendung UniFi Protect (iOS und Android)



Hier gehts zum Artikel Alle Informationen, tagesaktuelle Preise und Verfügbarkeiten

