

Artikelnr.: UVC-AI-DSLR

UVC-AI-DSLR - AI DSLR, Innen-/Außen 4K PoE Kamera mit 17 mm Objektiv

ab **2.885,54 EUR**

Artikelnr.: UVC-AI-DSLR

Versandgewicht: 1.00 kg

Hersteller: Ubiquiti



Produktbeschreibung

4K-PoE-Kamera für den Innen-/Außenbereich mit 17-mm-Objektiv.

- 4K (8MP) Videoauflösung
- Hochsensibler Bildsensor
- Inklusive M4/3 f/1.2 Objektiv mit großer Blendenöffnung
- Fortschrittliche KI: Personenerkennung, Lesen von Nummernschildern und mehr
- Integriertes 2-Wege-Audio*
- Anschluss und Stromversorgung über PoE+
- Wetterfest (für den Außeneinsatz)

*Nicht verfügbar, wenn die Kamera mit ihrem Außengehäuse installiert wird.

Mechanisch

- Abmessungen: Ohne Halterung: Ø80 x 89 mm (Ø3.1 x 3.5"); Mit Fassung: Ø80 x 153 mm (Ø3.1 x 6"); M. Zuiko Digital ED 17 mm f/1.2 PRO: Ø68,2 x 87 mm (Ø2,7 x 3,4"); Außengehäuse: Ø91,6 x 196,3 mm (Ø3,6 x 7,7")
- Gewicht: Ohne Halterung: 660 g (1.5 lb); Mit Halterung: 820 g; M. Zuiko Digital ED 17 mm f/1,2 PRO: 390 g; Außengehäuse: 510 g (1.1 lb)
- Gehäusematerial: Aluminiumlegierung
- Befestigungsmaterialien: Wandhalterung: Aluminiumlegierung; Masthalterung: Aluminiumlegierung
- Witterungsbeständigkeit: IPX5 (mit dem Außengehäuse)

Optik:

- Sensor: 4/3" 10MP CMOS-Sensor
- Objektiv: M. Zuiko Digital ED 17 mm f/1.2 PRO
- Blickwinkel: Weit: 52° (H), 39° (V), 65° (D)

Video:

- Videokompression: H.264
- Auflösung: 3840 x 2160 (16:9)
- Max. Bildrate: 30 FPS
- Bildeinstellungen: Farbe, Helligkeit, Schärfe, Kontrast, Weißabgleich, Belichtungssteuerung, 2DNR/3DNR/NR durch Bewegung, Maskierung, Textüberlagerung

System:

- Prozessor: Vierkerniger Arm® Cortex®-A53-basierter Chip
- Netzwerkschnittstelle: (1) GbE RJ45-Anschluss
- Max. Leistungsaufnahme: 17,77 W (mit eingeschaltetem Objektiv)
- Stromversorgungsmethode: PoE+
- Unterstützter Spannungsbereich: 37-57 V DC
- Tasten: Werksreset; Objektivriegelungstaste
- Befestigung: Wand- und Masthalterung (mitgeliefert); Stativhalterung
- Betriebstemperatur: -20°C bis 40°C (-4°F bis 104°F)
- Luftfeuchtigkeit bei Betrieb: 10 bis 90% nicht kondensierend
- Zertifizierungen: FCC, IC, CE

Audio

- Mikrophon: Ja (kann in der Software deaktiviert werden, während die Audiofunktion automatisch ausgeschaltet wird, wenn das Outdoor Case angebracht ist)
- Lautsprecher: Ja (die Audiofunktion wird automatisch ausgeschaltet, wenn das Outdoor Case angebracht ist)

Software:

- Web-Anwendung: UniFi Protect: Version 2.2.2 und höher
- Mobile App: UniFi Protect iOS™ und Android™: Version 1.7.0 und höher

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

