

Artikelnr.: F-SC311-21

## F-SC311-21 - Mini Bullet IP-Kamera

ab **141,28 EUR**

Artikelnr.: F-SC311-21  
Versandgewicht: 0.10 kg  
Hersteller: Four-Faith



### Produktbeschreibung

F-SC311-21 - Mini Bullet IP-Kamera

Die F-SC311 ist eine sehr kleine Bullet-Kamera mit zwei verschiedenen Farberscheinungen (weiße oder metallgraue Abdeckung). Sie bietet eine 2 MP-Sensoren sowie ein festes Objektiv. Sie kann angepasst werden, um mehrere IoT-Schnittstellen hinzuzufügen.

#### Kamera

- Bildsensor: 1/2,8 Progressive Scan CMOS
- Auflösung: 2 MP
- Mindestbeleuchtung: Farbe: 0,002 Lux (at) F1,2; S/W: 0 Lux mit eingeschaltetem IR
- WDR: Super-WDR bis zu 140 dB
- Linse: Feste Linse: 2,8 mm (at) F2,0/3,2 mm (at) F2,2/3,6 mm (at) F2,2/4 mm (at) F2,2/6 mm (at) F2,2
- Montage: M12, F14
- IR-Entfernung: Bis zu 50 m
- Tag & Nacht: Automatischer ICR-Filterschalter

#### Video

- Max. Bildauflösung: 1920 x 1080
- Primärstream: 30 fps (at) (1920 x 1080, 1280 x 960, 1280 x 720, 704 x 576)
- Sekundärstream: 30 fps (at) (704 x 576, 640 x 480, 640 x 360, 352 x 288, 320 x 240, 320 x 192, 320 x 176)
- Tertiärstream: 30 fps (at) (1920 x 1080, 1280 x 720, 704 x 576, 640 x 480, 640 x 360, 320 x 240, 320 x 192, 320 x 176)
- Videokomprimierung: H.265 (HEVC)/H.264/MJPEG
- Bitrate: 16 Kbit/s ~ 16 Mbit/s (CBR/VBR einstellbar)
- Bildeinstellung: Helligkeit/Kontrast/Sättigung/Schärfe

#### Netzwerk

- Ethernet-Netzwerkspeicher: 1x RJ45 10M/100M Ethernet-Port; NAS (unterstützt NFS, SMB/CIFS)
- Protokoll: IPv4/IPv6, TCP, UDP, RTP, RTSP, RTCP, HTTP, HTTPS, DNS, DHCP, NTP, SNMP, NFS, CIFS

#### System

- Speicher: Unterstützt den lokalen Speicher von microSD/SDHC/SDXC-Karten mit bis zu 128 G.
- Erweiterte Funktion: Bewegungserkennung, Datenschutzmaskierung, Hintergrundbeleuchtungskompensation, HLC, 2D-DNR, 3D-DNR, ROI, Antibeslag, Weißabgleich, EIS, IP-Adressfilterung
- Ereignisauslöser: Bewegungserkennung, Netzwerkabschaltung, externer Eingang usw.
- Ereignisaktion: FTP-Upload/SMTP-Upload/SD-Karteneintrag
- Videoanalyse: Regionseintritt, Regionsausgang, erweiterte Bewegungserkennung, Manipulationserkennung, Linienkreuzung, Herumlungen, Erkennung von Menschen, Personenzählung, Objekt links, Objekt entfernt (\* in Entwicklung)
- Systemkompatibilität: ONVIF Profile S

#### Allgemeines

- Betriebstemperatur: -40°C ~ 60°C
- Betriebsfeuchtigkeit: 0 ~ 90% (nicht kondensierend)
- Stromversorgung: PoE (802.3af)
- Leistungsaufnahme: max. 3 W; 6 W max. (mit eingeschaltetem IR)
- Wetterfest: Bis IP67 für wetterfeste Leistung
- Gewicht: 600 g (Anschlusskastenversion); 410 g (Kabelausgang)
- Abmessungen: F67 x 190 mm

## Technische Daten

---

**Hier gehts zum Artikel**  
Alle Informationen,  
tagesaktuelle Preise und  
Verfügbarkeiten

