

Artikelnr.: F-SC621-21

F-SC621-21 - Mini Dome IP-Kamera

ab 129,12 EUR

Artikelnr.: F-SC621-21 Versandgewicht: 0.10 kg Hersteller: Four-Faith



Produktbeschreibung

F-SC621-21 - Mini Dome IP-Kamera

Die F-SC621 ist eine Mini-Dome-Kamera im Kuppel-Stil. Das modische Erscheinungsbild passt zu den meisten Innenszenen. Sie bietet einen 2-MP-Sensor mit fester Linse. Sie kann angepasst werden, um mehrere IoT-Schnittstellen hinzuzufügen.

Die Four-Faith-Kamera kann in die gängigsten IoT-Schnittstellen wie RS232, RS485, E/A, Relais, Analogeingang usw. integriert werden und bietet eine umfassende IoT-Überwachungslösung, um Ihre Ressourcen zu schonen und gleichzeitig die Systemintegration zu verbessern.

Kamera

- Bildsensor: 1/2,8" Progressive Scan CMOS
 Auflösung: 2 MP
- Min. Beleuchtung: Farbe: 0,002 Lux (at) F1,2; S/W: 0 Lux mit eingeschaltetem IR
 WDR: Super-WDR bis zu 140 dB
 Objektiv: Festes Objektiv; 2,8 mm (at) F2,0; 3,6 mm (at) F2,2; 4 mm (at) F2.2

- Montage: M12
 Sichtfeld: H123°/D142°/V68° (2,8 mm), H108°/D126°/V59° (3,2 mm), H90°/D105°/V48° (3,6 mm)
- Verschlusszeit: 1/100000 s ~ 1/5 s
- IR-Reichweite: 50 m
- Tag & Nacht: Automatischer ICR-Filterschalter

Video

- Max. Bildauflösung: 1920 x 1080
 Primärstrom: 30 fps (at) (1920 x 1080, 1280 x 960, 1280 x 720, 704 x 576)
 Sekundärstrom: 30 fps (at) (704 x 576, 640 x 480, 640 x 360, 352 x 288, 320 x 240, 320 x 192, 320 x 176)
 Tertiärstrom: 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)
 Bildeipstallung: Hellikeit/Kontrast/Sättigung/Sprögre

- Bildeinstellung: Helligkeit/Kontrast/Sättigung/Schärfe

Netzwerk

- Ethernet: 1x RJ45 10M/100M Ethernet-Anschluss
 Netzwerkspeicher: 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 Funktionen: Bewegungserkennung, Hintergundmaskierung, Hintergrundbeleuchtungskompensation, HLC, 2D-DNR, 3D-DNR, ROI, Antibeschlag, Weißabgleich, EIS, IP-Adressfilterung
- Ereignisauslöser: Bewegungserkennung, Netzwerkabschaltung, externer Eingang usw.
 Ereignisaktion: FTP-Upload/SMTP-Upload/SD-Karteneintrag
- Videoanalyse: Regionseintritt, Regionsaustritt, erweiterte Bewegungserkennung, Manipulationserkennung, Linienkreuzung, Herumlungern, Erkennung von Menschen, Personenzählung, Objekt entfernt (* in Entwicklung)
 Systemkompatibilität: ONVIF-Profil S; GB/T28181-2016; Modbus RTU; MQTT; IEC101*, IEC104* (*in Entwicklung)

Hier gehts zum Artikel Alle Informationen, tagesaktuelle Preise und Verfügbarkeiten

