FC-608-O-P

Artikelnummer: 218911





Wärmebild Netzwerk Kamera, 75mm, PAL 25Hz, 640x480, ungekühlt

Hauptmerkmale

| Scharfes und kontrastreiches Wärmebild | Integrierte Heizung |
|---|---------------------|
| Konzipiert für rauhe Umgebungsbedingungen | Sonnenblende |
| Steuerung und Bedienung über TCP/IP | Power over Ethernet |
| Multistreaming in H.264, MPEG4, MJPEG | Schutzart IP66 |
| Simultaner analoger Videoausgang, PAL | |

Spezifikationen

| Serie | Flir FC-Serie ID |
|-----------------------|-----------------------|
| System | Wärmebild |
| Videokompression | H.264, M-JPEG, MPEG-4 |
| Bildübertragungsrate | 25 fps |
| Objektiv Type | Festbrennweite |
| Brennweite | 75 mm |
| Bildwinkel horizontal | 8,6° |
| Bildwinkel vertikal | 6,6° |
| Detektionsreichweite | keine Angabe |
| Gehäuse | Außen |
| Farbe (Gehäuse) | weiß |
| Gehäusematerial | Metall |

FC-608-O-P

Fortsetzung Spezifikationen

| Videoausgänge | PAL |
|-----------------------------|----------------------------|
| Alarmeingänge | nein |
| Audiounterstützung | nein |
| Steuer-Schnittstellen | Ethernet |
| Interner Speicher | SD-Karte |
| Montageart | Mastmontage, Wandmontage |
| Stromversorgung | 12VDC, 24VAC, 24VDC, PoE |
| Leistungsaufnahme | max. 32W |
| Power over Ethernet | IEEE 802.3af, IEEE 802.3at |
| Vandalismusgeschützt | nein |
| Temperaturbereich (Betrieb) | -50°C ~ +70°C |
| ONVIF | ONVIF Profile S |
| Zertifizierungen | FCC |
| Schutzart | IP66/67 |
| Thermische Auflösung | 640x480 |
| Hersteller-Nummer | 427-0097-74-00 |

Optionales Zubehör

| Art. Nr. | Name | Produkt Beschreibung |
|----------|------------|---|
| 207431 | FC-POLE | Mastbefestigungskit, für FLIR FC-Serie, mit verdeckter Kabelführung |
| | FC-WALL-00 | Wandbefestigungskit, für FLIR FC-Serie |

Ihr Ansprechpartner

VIDEOR E. Hartig GmbH Carl-Zeiss-Straße 8 63322 Rödermark Deutschland

