

AXIS FA4090-E 4MM 8.3 FPS

Artikelnummer: 221540
EAN: 7331021067059



Wärmebild Sensor Objektiv Einheit, 4mm, 208x156,
8,3fps, IP66/67, für AXIS FA54

Hauptmerkmale

Diskrete Sensoreinheit im Dome Format

Wärmebildtechnik mit geringer Fehlalarmquote

Funktionales und äußerst unauffälliges Design

Zur Verwendung mit der AXIS FA54 Main Unit

Auflösung Thermal 208x156, 8,3fps

4mm Brennweite, 35,4° HFoV

12m Verbindungskabel im Lieferumfang

Für den Außenbereich, IP66/67

Spezifikationen

| | |
|-----------------------|------------------------------------|
| EAN/GTIN | 7331021067059 |
| Serie | Axis FA-Serie |
| Kameratyp | Kamera Sensoreinheit |
| System | Wärmebild |
| Bildübertragungsrate | 8,3 fps |
| Objektiv Type | Abgesetzte Sensor-/Objektiveinheit |
| Brennweite | 4 mm |
| Bildwinkel horizontal | 35,4° |
| Bildwinkel vertikal | 28° |
| Gehäuse | Außen |
| Farbe (Gehäuse) | weiß |
| Gehäusematerial | Aluminium |

AXIS FA4090-E 4MM 8.3 FPS

Fortsetzung Spezifikationen

| | |
|-----------------------------|----------------------------------|
| Vandalismusgeschützt | nein |
| Temperaturbereich (Betrieb) | -30°C ~ +55°C |
| ONVIF | ONVIF Profile G, ONVIF Profile S |
| Schutzart | IP66/67 |
| Thermische Auflösung | 208x156 |
| Hersteller-Nummer | 01729-001 |

Optionales Zubehör

| Art. Nr. | Name | Produkt Beschreibung |
|----------|---------------------------|---|
| 217510 | AXIS FA54 MAIN UNIT | Netzwerk Kamera Basiseinheit, Farbe, für 4 Sensoreinheiten, 1920x1080, WDR, HDMI, Audio |
| 217709 | RJ12 PLUG SHIELDED 10 PCS | RJ12 Steckverbinder, geschirmt, für AXIS modulare Kameras, 10 Stück |

Optionale Dienstleistungen

| Art. Nr. | Name | Produkt Beschreibung |
|----------|----------------------------|---|
| 229235 | CON-KOMP | Kompatibilitätsprüfung für Kameras, NVR, VMS-Systeme (ein Gerätepaar) |
| 229234 | Vorkonfiguration IP-Kamera | IP Konfiguration, Funktionsprüfung, FW-Update für 1x IP-Kamera |

Ihr Ansprechpartner

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

