



AXIS FA4090-E 4MM 8.3 FPS

Artikelnummer: 221540



AXIS FA4090-E 4MM 8.3 FPS
 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 208x156, 8,3fps
- 4mm Brennweite, 35,4° HFoV
- 12m Verbindungskabel im Lieferumfang
- Für den Außenbereich, IP66/67

Spezifikationen

Serie	Axis F-Serie
Kameratyp	Kamera Sensoreinheit
Auflösung Pixel	208x156
System	Wärmebild
Bildübertragungsrate	8,3 fps
Objektiv Typ	Abgesetzte Sensor-/Objektiveinheit
Brennweite	4 mm
Bildwinkel horizontal	35,4°
Bildwinkel vertikal	28°
Gehäuse	Außen
Gehäusematerial	Aluminium
Vandalismusgeschützt	nein
Temperaturbereich (Betrieb)	-30°C ~ +55°C

AXIS FA4090-E 4MM 8.3 FPS

Fortsetzung Spezifikationen

Schutzart	IP66/67
ONVIF	ONVIF Profile G, ONVIF Profile S
Hersteller-Nummer	01729-001

Optionales Zubehör

Art. Nr.	Name	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	Beschreibung
221550	AXIS FA4090-E 4MM 8.3 EXT.WARR	Erweiterung der Gewährleistung für AXIS FA4090-E 4MM 8.3 um 2 Jahre, max. 5 Jahre total
213854	CON-KAM-IPKON	IP Vorkonfiguration Netzwerk Kamera, Funktionsprüfung, Firmware Update

Ihr Ansprechpartner

c-tac GmbH & Co.KG
 Am Siel 4
 21423 Winsen/Luhe
 DE
 Tel: 04171-669565
 E-Mail: info@c-tac.com
 Web: ww.c-tac.com

