

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

