

Produktinformation**Information**

Tillverkare Axis Communications
Artnr 01729-001

**AXIS FA4090-E Thermal Sensor Unit -
värmekamera - kupol****Specifikation****Allmänt**

Typ av enhet	Värmekamera
Formfaktor	Kupol
Anslutningsteknik	Trådad
Bredd	3 cm
Djup	3 cm
Höjd	6.2 cm
Vikt	370 g

Kamera

Typ	Svartvit - fast - utomhusbruk
Bildhastighet (max)	8.3 frames per second
Egenskaper	Aluminiumhölje, termisk sensitivitet 100 mK

Bildsensor

Typ	Okyld mikrobolometer
Effektiva pixlar	208 x 156

Optisk konstruktion

Typ	Fast lins
Brännvidd	4 mm
Iris-lins	F/1.2
Horisontellt visningsfält (grader)	35.4
Vertikalt visningsfält (grader)	28
Expansion/Anslutning	
Portar	Sensorenhet - RJ-12
Diverse	
Inkluderade tillbehör	Monteringsfäste
Medföljande kablar	1 x serverkabel - integrerad - 12 m
Standarder som följs	EN 61000-3-3, EN55024, IEC 60529 IP66, IEC 60529 IP67, EN 61000-6-1, EMC, ICES-003 klass A, EN 61000-6-2, IEC 60068-2-30, IEC 60068-2-27, IEC 60068-2-6, IP67, FCC Part 15 B Class A, IP66, IEC 60068-2-1, IEC 60068-2-2, IEC 60068-2-14, IEC 60068-2-78, VCCI Class A, RCM, NEMA250 Type 4X, AS/NZS CISPR 32 Class A, EN 62368-1, IEC 62368-1, EN 55032 Class A, IEC/EN/UL 60950-22, UL 62368-1, EN61000-3-2
Tillverkarens garanti	
Service och support	Begränsad garanti - 3 år
Miljöparametrar	
Min temperatur vid drift	-30 °C
Max temperatur vid drift	55 °C
Relativ luftfuktighet (vid drift)	10 - 100 % (icke-kondenserande)