

Axis FA1105 Sensoreinheit - Netzwerk-Überwachungskamera

Farbe - 1920 x 1080 - feste Irisblende - feste Brennweite

Gruppe	Netzwerkcameras
Hersteller	Axis
Hersteller Art. Nr.	0913-001
EAN/UPC	7331021052307



Beschreibung

AXIS FA1105 Sensoreinheit - Netzwerk-Überwachungskamera - Farbe - 1920 x 1080 - feste Irisblende - feste Brennweite

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	AXIS FA1105 Sensoreinheit - Netzwerk-Überwachungskamera
Gerätetyp	Netzwerk-Überwachungskamera - fest
Kameramontagetyp	Versenkter Einbau, Wandmontage, Deckenmontage
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	2 cm x 2.9 cm x 2 cm
Gewicht	16 g
Anschlussstechnik	Kabelgebunden
Kamera	Farbe
Max Auflösung	1920 x 1080
Bildrate (max.)	30 Bilder pro Sekunde
Typ des optischen Sensors	CMOS - 8.5 mm (1/3")
Mindestbeleuchtung	0.2 Lux - Farbe
Brennweiten-Steuerung	Feste Brennweite
Brennweite	2.8 mm
Objektiv-Irisblende	F/2.0 - feste Irisblende
Enthaltene Kabel	1 - Videokabel - integriert - 8 m
Leistungsmerkmale	Wide Dynamic Range (WDR)
Umgebungsbedingungen (in Betrieb)	-20 °C - 50 °C; 10 – 85% (nicht kondensierend) relative Luftfeuchtigkeit

Ausführliche Details

Allgemein

Gerätetyp	Netzwerk-Überwachungskamera
Kameramontagetyp	Versenkter Einbau, Wandmontage, Deckenmontage

Anschlussstechnik	Kabelgebunden
Breite	2 cm
Tiefe	2.9 cm
Höhe	2 cm
Gewicht	16 g
Kamera	
Typ	Farbe - fest
Max. Digitalvideoauflösung	1920 x 1080
Belichtungsbereich	1/32500 Sek - 1/30 Sek
Mindestbeleuchtung	0.2 Lux - Farbe
Auflösung der digitalen Videoaufzeichnung	1920 x 1080
Bildrate (max.)	30 Bilder pro Sekunde
Leistungsmerkmale	Wide Dynamic Range (WDR)
Bildsensor	
Typ	CMOS 8.5 mm (1/3")
Objektivkonstruktion	
Typ	Feste Brennweite
Brennweite	2.8 mm
Objektiv-Irisblende	F/2.0 feste Irisblende
Horizontales Blickfeld (Grad)	111
Vertikales Blickfeld (Grad)	61
Verschiedenes	
Zubehör im Lieferumfang	Montagehalterung
Enthaltene Kabel	1 x Videokabel - integriert - 8 m
Kennzeichnung	EN55024, EN 61000-6-1, EN 61000-6-2, IEC 60068-2-14, EN 50581, EN 62368-1, IEC 62368-1
Herstellergarantie	
Service & Support	Begrenzte Garantie - 3 Jahre
Umgebungsbedingungen	
Min Betriebstemperatur	-20 °C
Max. Betriebstemperatur	50 °C
Relative Luftfeuchtigkeit (in Betrieb)	10 – 85% (nicht kondensierend)

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.