

AXIS F1004 Pinhole-Sensoreinheit

Pinholeobjektiv für eine besonders unauffällige Überwachung

Die AXIS F1004 Pinhole-Sensoreinheit ermöglicht eine besonders unauffällige Videoüberwachung im Innenbereich. Sie eignet sich perfekt für die Überwachung von Einzelhandelsgeschäften sowie Geld-, Fahrschein- und Verkaufsautomaten. Sie kann mit der mitgelieferten Montagehalterung auf kleinstem Raum und hinter dünner Metall- oder Glasverkleidung montiert werden. Die AXIS F1004 Pinhole bietet ein horizontales Sichtfeld von 57°, eine Videoauflösung von 720p und herausragende Leistung bei schlechten Lichtverhältnissen. Die Sensoreinheit lässt sich über ein abnehmbares 8-m-Kabel an eine AXIS F Haupteinheit anschließen.

- > **Pinholeobjektiv für eine besonders unauffällige Überwachung**
- > **Horizontales Sichtfeld von 57°**
- > **HDTV mit einer Auflösung von 720p**
- > **Abnehmbares Kabel für eine einfache und flexible Installation**



AXIS F1004 Pinhole-Sensoreinheit

Kamera		Zulassungen
Bildsensor	1/4" (effektiv) RGB CMOS mit progressiver Abtastung	IEC/EN/UL 60950-1, IEC 60068-2-1, IEC 60068-2-2, IEC 60068-2-6, IEC 60068-2-14, IEC 60068-2-27, IEC 60068-2-78, EN 55024, EN 61000-6-1, EN 61000-6-2, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN 50581, EN 55022 Klasse B, FCC Teil 15 Abschnitt B Klasse B, ICES-003 Klasse B, VCCI Klasse B, RCM AS/NZS CISPR 22 Klasse B
Objektiv	Feste Blende, feste Brennweite, Pinholeobjektiv 3,7 mm, F2.5 Horizontales Sichtfeld: 57° Vertikaler Sichtwinkel: 31°	
Auflösungen	Max. 1.280 x 720 Pixel	Abmessungen 27 x 20 x 18 mm
WDR – Wide Dynamic Range	WDR	Gewicht Kabel der Sensoreinheit: 128 g AXIS F1004 Pinhole-Sensoreinheit: 14 g
Mindestbeleuchtung	Farbe: 0,5 Lux	Benötigte Hardware AXIS F Haupteinheit
Verschlusszeit	1/24.500 s bis 1/6 s	Im Lieferumfang enthaltenes Zubehör Installationsanleitung AXIS F8206 Pinhole-Montagehalterung 8-m-Kabel
Bildrate	Max. 25/30 Bilder/s (50/60 Hz)	Optionales Zubehör AXIS F7315-Kabel (weiß), 15 m AXIS F8204 Montageband AXIS F9201 Gehäuse (schwarz) mit Höhenmarkierung AXIS F9201 Gehäuse (silber) mit Höhenmarkierung
Allgemeines		Gewährleistung Informationen zur dreijährigen Axis Gewährleistung und zur optional erweiterbaren AXIS Gewährleistung finden Sie unter www.axis.com/warranty .
Gehäuse	Metallgehäuse (Aluminium)	
Betriebsbedingungen	-20 °C bis 50 °C Relative Luftfeuchtigkeit: 10 bis 85 % (nicht kondensierend)	
Lagerbedingungen	-40 °C bis 65 °C	

Verantwortung für die Umwelt:

www.axis.com/environmental-responsibility