

AXIS F4005 Dome Sensor Unit

Versenkter Dome zur unauffälligen Innenraumüberwachung

Bei der AXIS F4005 handelt es sich um eine kompakte, leicht zu montierende Dome-Sensoreinheit zur unauffälligen Sicherheitsüberwachung von Innenräumen im Einzelhandel, in Büros und Banken. Die zur Verwendung mit einer AXIS F Haupteinheit vorgesehene AXIS F4005 verfügt über eine Auflösung von 1080p und ein großes horizontales Sichtfeld von 113°. WDR-Forensic Capture eignet sich vor allem für Szenen mit besonders hellen oder dunklen Bereichen. Die AXIS F4005 unterstützt zudem das Axis Corridor Format zur Überwachung von vertikal ausgerichteten Bereichen wie Treppenhäusern, Fluren und Gängen. Ein 12 m langes Kabel zum Anschluss an die Haupteinheit ist vormontiert. Werkzeug zur Ausrichtung des Bilds ist im Lieferumfang enthalten.

- > **Kompakter, versenkter Dome zur Innenraumüberwachung**
- > **Festes Objektiv mit einer Auflösung von 1080p**
- > **Großes horizontales Sichtfeld von 113°**
- > **WDR-Forensic Capture (mit AXIS F41/F44 Haupteinheit)**
- > **Unterstützt Axis Corridor Format**



AXIS F4005 Dome Sensor Unit

Kamera		Betriebsbedingungen	-30 °C bis 55 °C Relative Luftfeuchtigkeit 10 bis 85 % (nicht kondensierend)
Bildsensor	1/2,8" (effektiv) RGB CMOS mit progressiver Abtastung	Lagerbedingungen	-40 °C bis 65 °C
Objektiv	2,8 mm, F2.0 Mit AXIS F34/F41/F44, 1080p Horizontaler Sichtwinkel: 113° Vertikaler Sichtwinkel: 62° Mit AXIS F34/F44, 720p Horizontaler Sichtwinkel: 73° Vertikaler Sichtwinkel: 41°	Zulassungen	ECE R10 rev.04, EN 50121-4, IEC/EN/UL 60950-1, IEC 60068-2-1, IEC 60068-2-2, IEC 60068-2-14, IEC 60068-2-30, IEC 60068-2-60, IEC 60068-2-78, IEC 62236-4, EN 55022 Klasse B, EN 55024, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN 61000-6-1, EN 61000-6-2, FCC Abschnitt 15 Teil B Klasse B, ICES-003 Klasse B, VCCI Klasse B, C-tick AS/NZS CISPR 22 Klasse B, KCC KN22 Klasse B, KN24, EN 50581, IEC 60068-2-60, IEC 60721-3-5 5M3 (Vibration, Stoß)
Auflösungen	Max. 1920x1200/1080	Abmessungen	Tiefe: 38 mm ø 112 mm 12-m-Kabel
WDR – Wide Dynamic Range	WDR-Forensic Capture Mit AXIS F41: 1080p, 25/30 Bilder/s (50/60 Hz) Mit AXIS F44: 720p, 12,5/15 Bilder/s (50/60 Hz)	Gewicht	530 g
Mindestbeleuchtung	Farbe: 0,3 Lux	Benötigte Hardware	AXIS F34/F41/F44 Haupteinheit
Verschlusszeit	Mit AXIS F41: HDTV 1080p 25/30/50/60 Bilder/s: 1/143.000 s bis 2 s; WUXGA (1920 x 1200) 25/30 Bilder/s: 1/143.000 s bis 2 s Mit AXIS F34/F44: 1080p 12,5/15 Bilder/s: 1/22.500 s bis 2 s; HDTV 720p 25/30 Bilder/s: 1/28.000 s bis 2 s	Im Lieferumfang enthaltenes Zubehör	Installationsanleitung, Werkzeug zur Ausrichtung des Bilds
Bildrate	Max. 50/60 Bilder/s (50/60 Hz)	Gewährleistung	Informationen zur dreijährigen Axis Gewährleistung und zur optional erweiterbaren AXIS Gewährleistung finden Sie unter www.axis.com/warranty .
Einstellbarer Kamerawinkel	Neigen: 120°, Drehen: 90°	Verantwortung für die Umwelt: axis.com/environmental-responsibility	
Allgemeines			
Gehäuse	Kunststoff		