

## AXIS FA3105-L

### Unauffällige Innenraumüberwachung mit IR und 1080p-Auflösung

AXIS FA3105-L Eyeball Sensor Unit ist flach und unauffällig im Eyeball-Design ausgeführt. Sie lässt sich ausgesprochen flexibel installieren. Die integrierte IR-Beleuchtung und der automatische IR-Sperrfilter machen den Sensor zu einem echten Tag/Nacht-Gerät, das sich ideal für das Überwachen von Bankfilialen, Ladengeschäften und Tankstellen eignet, die rund um die Uhr überwacht werden müssen. AXIS FA3105-L bietet zusammen mit einer AXIS FA Main Unit mit der Auflösung HDTV 1080p ausgezeichnete Videoqualität. Forensic WDR sorgt unter allen Lichtverhältnissen für klare Bilder. Die Sensoreinheit wird mit einer Platte zum Montieren an Oberflächen und einem Kabel (8 m) zum Anschließen der Haupteinheit geliefert.

- > **Eyeball-Design für optimale Flexibilität bei der Montage**
- > **Integriertes IR für Video in völliger Dunkelheit**
- > **Forensic WDR**
- > **Corridor Format für vertikales Abdecken von Bereichen**



## AXIS FA3105-L

Kamera	
<b>Bildsensor</b>	1/3 Zoll RGB CMOS (effektiv) mit progressiver Abtastung
<b>Objektiv</b>	Feste Blende 3,13 mm, F2.0 Horizontales Sichtfeld: 103° Vertikales Sichtfeld: 55°
<b>Auflösungen</b>	1920 x 1080 (1080p)
<b>WDR – Wide Dynamic Range</b>	Forensic WDR
<b>Mindestbeleuchtung</b>	Farbe: 0,2 lx 0 lx bei aktivierter IR-Beleuchtung
<b>Verschlusszeit</b>	1/32.500 s bis 1/25 s bei 50 Hz 1/32.500 s bis 1/30 s bei 60 Hz
<b>Bildrate</b>	Max. 25/30 Bilder pro Sekunde (50/60 Hz)
Allgemeines	
<b>Gehäuse</b>	Aluminium Kunststoff
<b>Nachhaltigkeit</b>	Ohne PVC
<b>Betriebsbedingungen</b>	-20 °C bis +50 °C Relative Luftfeuchtigkeit: 10 bis 85 % (nicht kondensierend)
<b>Lagerbedingungen</b>	-40 °C bis +65 °C Relative Luftfeuchtigkeit 5 bis 95 % (nicht kondensierend)
<b>Zulassungen</b>	EMV 55032 Klasse A, EN 55024, EN 61000-6-1, EN 61000-6-2, FCC Teil 15 Teil B Klasse A, VCCI Klasse A,
	RCM AS/NZS CISPR 32 Klasse A, ICES-003 Klasse A, KC KN32 Klasse A, KC KN35
	<b>Sicherheit</b> IEC/EN/UL 62368-1, EN62471
	<b>Umwelt</b> EN 50581, IEC 60529 IP3X, IEC 60068-2-1, IEC 60068-2-2, IEC 60068-2-14, IEC 60068-2-78, IEC 60068-2-6, IEC 60068-2-27
<b>Abmessungen</b>	57 mm ø 72,7 mm
<b>Gewicht</b>	88 g
<b>Benötigte Hardware</b>	AXIS FA54 Main Unit
<b>IR-Beleuchtung</b>	IR mit energieeffizienten, langlebigen IR-LEDs, Wellenlänge 850 nm Reichweite 15 m und weiter (szeneabhängig)
<b>Im Lieferumfang enthaltenes Zubehör</b>	schwarzes 8-m-Kabel Montagehalterung
<b>Optionales Zubehör</b>	AXIS F7315-Kabel (weiß), 15 m
<b>Gewährleistung</b>	Informationen zur dreijährigen Axis-Garantie und zur optional erweiterbaren AXIS-Garantie finden Sie unter <a href="http://www.axis.com/warranty">www.axis.com/warranty</a> .

Verantwortung für die Umwelt:

[axis.com/environmental-responsibility](http://axis.com/environmental-responsibility)