

AXIS F1035-E Sensor Unit

Lente fisheye para vigilância de áreas amplas internas ou externas

A AXIS F1035-E é ideal para aplicações de vigilância altamente discreta de áreas amplas internas, externas e em veículos, como ônibus e trens. Desenvolvida para ser usada com a AXIS F Main Unit, a AXIS F1035-E oferece resolução de 1080p e uma lente fisheye com campo de visão horizontal de 194°. A unidade também oferece o recurso de Amplo Alcance Dinâmico (WDR) – Captura forense, o que a torna ideal para uso em cenas com áreas muito claras e muito escuras. A robusta AXIS F1035-E é capaz de suportar poeira, chuva, neve, vibração, choques e impactos. Ela é fornecida com um cabo pré-montado de 3 ou 12 m (10/39 ft.) para conexão a uma unidade principal. Um suporte de montagem com ângulo variável também está incluído.

- > **Design flexível e robusto para uso interno, externo e móvel**
- > **Lente fisheye com resolução de 1080p**
- > **Ângulo de visão horizontal ultra-ampla de 194°**
- > **WDR Forensic Capture (com a AXIS F41/F44 Main Unit)**



AXIS F1035-E Sensor Unit

Modelos	AXIS F1035-E – cabo de 3 m/10 ft.: Fisheye, classificação IP66/IP67 AXIS F1035-E – cabo de 12 m/39 ft.: Fisheye, classificação IP66/IP67	Condições de operação	-30 °C a 55 °C (-22 °F a 131 °F) Umidade relativa de 10 – 100% (com condensação)
Câmera		Condições de armazenamento	-40 °C a 65 °C (-40 °F a 149 °F)
Sensor de imagens	CMOS RGB de 1/2,8 pol. com varredura progressiva (efetiva)	Aprovações	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 60068-2-78, IEC 60529 IP4X, IEC 62236-4, EN 55022 Classe B, EN 55024, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN 61000-6-1, EN 61000-6-2, FCC Parte 15 Subparte B Classe B, ICES-003 Classe B, VCCI Classe B, C-tick AS/NZS CISPR 22 Classe B, KCC KN22 Classe B, KN24, EN 50581, IEC 60068-2-60, IEC 60529 IP66/IP67, IEC 60721-3-5 5M3 (vibração, impactos), IEC/EN/UL 60950-22, NEMA 250 Tipo 4X
Lentes	Íris fixa 1,3 mm, F2.8 Com AXIS F34/F41/F44 em 1080p: Ângulo de visão horizontal: 194° Ângulo de visão vertical: 113° Com AXIS F34/F44 em 720p: Ângulo de visão horizontal: 112° Ângulo de visão vertical: 66°	Dimensões	62 mm (2 7/16 pol.) ø 30 mm (1 3/16 pol.)
Resoluções	Máx. 1920 x 1200/1080)	Peso	Cabo de 3 m/10 ft.: 96 g (0,21 lb) Cabo de 12 m/39 ft.: 346 g (0,76 lb)
Amplio alcance dinâmico	WDR Forensic Capture Com AXIS F41: 1080p, 25/30 fps (50/60 Hz) Com AXIS F44: 720p, 12,5/15 fps (50/60 Hz)	Hardware necessário	AXIS F34/F41/F44 Main Unit
Iluminação mínima	Cor: 0,3 lux	Acessórios incluídos	Guia de Instalação AXIS F8201 Vari-angle Mounting Bracket
Tempo do obturador	Com AXIS F34/F44: HDTV 720p 25/30 fps: 1/28000 s a 2 s 1080p 12,5/15 fps: 1/22500 s a 2 s Com AXIS F41: HDTV 1080p 25/30/50/60 fps: 1/143000 s a 2 s WUXGA (1920 x 1200) 25/30 fps: 1/143000 s a 2 s	Acessórios opcionais	AXIS F8203 Fixed Mount Bracket AXIS F8204 Mounting Band Anel de Acabamento AXIS F8212 AXIS F8235 Fisheye Accessory
Taxa de quadros	Máx. 50/60 fps (50/60 Hz)	Garantia	Garantia Axis de 5 anos, consulte axis.com/warranty
Geral		Responsabilidade ambiental: axis.com/environmental-responsibility	
Invólucro	Alumínio, classificações IP66, IP67		