

## AXIS F4005-E Dome Sensor Unit

Dome de embutir para vigilância em ambientes internos e externos e veículos.

A AXIS F4005-E is é uma unidade de sensor dome de embutir resistente a vandalismo para aplicações de vigilância discreta em ambientes internos, externos e veículos. Desenvolvida para ser usada com a AXIS F Main Unit, a AXIS F4005-E é ideal para lojas, escritórios e bancos, bem como para ônibus e veículos de emergência. A unidade de sensor robusta é capaz de suportar poeira, chuva, neve, vibração, choques e impactos. A AXIS F4005-E oferece resolução de 1080p e um amplo campo de visão horizontal de 110°. Ela oferece o recurso de Amplo Alcance Dinâmico (WDR) – Forensic Capture, o que a torna ideal para uso em cenas com áreas muito claras e muito escuras. A AXIS F4005-E é fornecida com um cabo pré-montado de 12 m (39 ft.) para permitir a conexão a uma unidade principal. Uma ferramenta de rotação é fornecida para o nivelamento da imagem.

- > **Domo de embutir resistente a vandalismo para uso interno, externo e veicular**
- > **Lente fixa com resolução de 1080p**
- > **Campo de visão horizontal amplo de 110°**
- > **Amplo Alcance Dinâmico – Forensic Capture (com a AXIS F41/F44 Main Unit)**



## AXIS F4005-E Dome Sensor Unit

Câmara		Condições de operação
Sensor de imagens	CMOS RGB de 1/2,8 pol. com varredura progressiva (efetiva)	-30 °C a 55 °C (-22 °F a 131 °F) Umidade relativa de 10 – 100% (com condensação)
Lentes	2,8 mm, F2.0 Com AXIS F34/F41/F44, 1080p Ângulo de visão horizontal: 110° Ângulo de visão vertical: 61° Com AXIS F34/F44, 720p Ângulo de visão horizontal: 71° Ângulo de visão vertical: 40°	Condições de armazenamento -40 °C a 65 °C (-40 °F a 149 °F)
Resoluções	Máx. 1920 x 1200/1080)	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 60068-2-60, IEC 60068-2-78, 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, IEC 60721-3-5 5M3 (vibração, choque), IEC 62262 IK09, IEC/EN/UL 60950-22
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)	Dimensões Profundidade: 83 mm (3,27 pol.) Ø 112 mm (4,41 pol.) Cabo de 12 m (39 ft)
Iluminação mínima	Cor: 0,3 lux	Peso 590 g (1,3 lb)
Tempo do obturador	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 Com AXIS F34/F44: 1080p 12,5/15 fps: 1/22500 s a 2 s HDTV 720p 25/30 fps: 1/28000 s a 2 s	Hardware necessário AXIS F34/F41/F44 Main Unit
Taxa de quadros	Máx. 50/60 fps (50/60 Hz)	Acessórios inclusos Guia de Instalação, ferramenta de rotação
Ajuste do ângulo da câmera	Tilt: 120°, Rotação: 90°	Garantia Garantia Axis de 5 anos, consulte <a href="http://axis.com/warranty">axis.com/warranty</a>
Geral		Responsabilidade ambiental: <a href="http://axis.com/environmental-responsibility">axis.com/environmental-responsibility</a>
Invólucro	Caixa plástica com classificações IK09 e IP66	