

## AXIS F4005 Dome Sensor Unit

Dome de embutir para vigilância discreta em ambientes internos

A AXIS F4005-E is é uma unidade de sensor dome de embutir compacta e fácil de instalar para aplicações de vigilância discreta em ambientes internos como lojas, escritórios e bancos. Desenvolvida para ser usada com a AXIS F Main Unit, a AXIS F4005 oferece resolução de 1080p e um amplo campo de visão horizontal de 113°. 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 também oferece suporte ao Axis Corridor Format para operar em áreas com orientação vertical, como escadarias, passagens e corredores. Ela 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.

- > **Dome de embutir compacta para vigilância discreta em ambientes internos**
- > **Lente fixa com resolução de 1080p**
- > **Campo de visão horizontal amplo de 113°**
- > **Amplo Alcance Dinâmico – Forensic Capture (com a AXIS F41 /F44 Main Unit)**
- > **Suporte ao Formato Corredor da Axis**



## AXIS F4005 Dome Sensor Unit

Câmara		Condições de operação
<b>Sensor de imagens</b>	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 – 85% (sem condensação)
<b>Lentes</b>	2,8 mm, F2.0 Com <b>AXIS F34/F41/F44, 1080p</b> Ângulo de visão horizontal: 113° Ângulo de visão vertical: 62° Com <b>AXIS F34/F44, 720p</b> Ângulo de visão horizontal: 73° Ângulo de visão vertical: 41°	<b>Condições de armazenamento</b> -40 °C a 65 °C (-40 °F a 149 °F)
<b>Resoluções</b>	Máx. 1920 x 1200/1080)	<b>Aprovações</b> 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 60721-3-5 5M3 (vibração, choque)
<b>Amplio alcance dinâmico</b>	WDR Forensic Capture Com <b>AXIS F41</b> : 1080p, 25/30 fps (50/60 Hz) Com <b>AXIS F44</b> : 720p, 12,5/15 fps (50/60 Hz)	<b>Dimensões</b> Profundidade: 82 mm (3,23 pol.) Ø 112 mm (4,41 pol.) Cabo de 12 m (39 ft)
<b>Iluminação mínima</b>	Cor: 0,3 lux	<b>Peso</b> 530 g (1,1 lb)
<b>Tempo do obturador</b>	Com <b>AXIS F41</b> : 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 <b>AXIS F34/F44</b> : 1080p 12,5/15 fps: 1/22500 s a 2 s; HDTV 720p 25/30 fps: 1/28000 s a 2 s	<b>Hardware necessário</b> AXIS F34/F41/F44 Main Unit
<b>Taxa de quadros</b>	Máx. 50/60 fps (50/60 Hz)	<b>Acessórios incluídos</b> Guia de Instalação, ferramenta de rotação
<b>Ajuste do ângulo da câmera</b>	Tilt: 120°, Rotação: 90°	<b>Garantia</b> 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>
<b>Invólucro</b>	Plástico	