

AXIS F1004 Bullet Sensor Unit

Design pequeno em estilo bullet para facilitar a instalação

A AXIS F1004 Bullet Sensor Unit oferece estilo bullet altamente compacto desenvolvido para permitir a instalação fácil e discreta em paredes e tetos internos. Ela pode girar e inclinar para a direção de exibição desejada. A AXIS F1004 Bullet é composta por uma lente fixa e um sensor de imagens. Ela oferece campo de visão horizontal de 102°, resolução de vídeo 720p e um bom desempenho sob baixa iluminação. Ela é fornecida com um cabo desconectável de 8 m (26 ft) para conexão a uma AXIS F Main Unit.

- > **Fácil de instalar e discreta**
- > **Gira e inclina para a direção de exibição desejada**
- > **Campo de visão horizontal de 102°**
- > **Resolução HDTV 720p**



AXIS F1004 Bullet Sensor Unit

Câmara		Condições de armazenamento
Sensor de imagens	CMOS RGB de 1/4 pol. com varredura progressiva (efetiva)	-40 °C a 65 °C (-40 °F a 149 °F)
Lentes	Íris fixa 2,1 mm, F2.2 Ângulo de visão horizontal: 102° Ângulo de visão vertical: 56°	Aprovações
Resoluções	Máx. 1280 x 720	IEC/EN/UL 60950-1, IEC 60068-2-1, IEC 60068-2-2, IEC 60068-2-6, IEC 60068-2-14, IEC 60068-2-27, IEC 60068-2-78, EN 55024, EN 61000-6-1, EN 61000-6-2, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN 50581, EN 55022 Classe B, FCC Parte 15 Subparte B Classe B, ICES-003 Classe B, VCCI Classe B, RCM AS/NZS CISPR 22 Classe B, KCC KN22 Classe B, KN24
Amplio alcance dinâmico	WDR	Dimensões
Iluminação mínima	Cor: 0,4 lux	60 x 60 x 89 mm (2 3/8 x 2 3/8 x 3 1/2 pol.)
Tempo do obturador	1/24500 s a 1/6 s	Peso
Ajuste do ângulo da câmera	Pan: ±180° Tilt: 0 a 90° Rotação: ±90°	55 g (0,12 lb)
Taxa de quadros	Máx. 25/30 fps (50/60 Hz)	Hardware necessário
Geral		AXIS F Main Unit
Invólucro	Plástico	Acessórios inclusos
Condições de operação	-20 °C a 50 °C (-4 °F a 122 °F) Umidade relativa de 10 – 85% (sem condensação)	Guia de Instalação
		Acessórios opcionais
		AXIS F7315 Cable White 15 m
		Garantia
		Garantia Axis de 5 anos, consulte axis.com/warranty

Responsabilidade ambiental:

axis.com/environmental-responsibility