

AXIS TP3826-E Housing

Gabinete para áreas externas com classificação IP6K9K para câmeras de bordo

O AXIS TP3826-E Housing permite que câmeras de bordo selecionadas da Axis sejam montadas na parte externa de veículos, como ônibus, trens e veículos de emergência. O gabinete não contém PVC e é fabricado em polímero resistente a impactos e placa base em alumínio. O AXIS TP3826-E Housing atende a demandas regulatórias rigorosas para o setor de transportes.

- > **Gabinete para instalações externas em veículos**
- > **IP66/IP67, IP6K9K, NEMA 250 Tipo 4X e IK10**
- > **Temperatura de operação de -30 °C a 55 °C (-22 °F a 131 °F)**

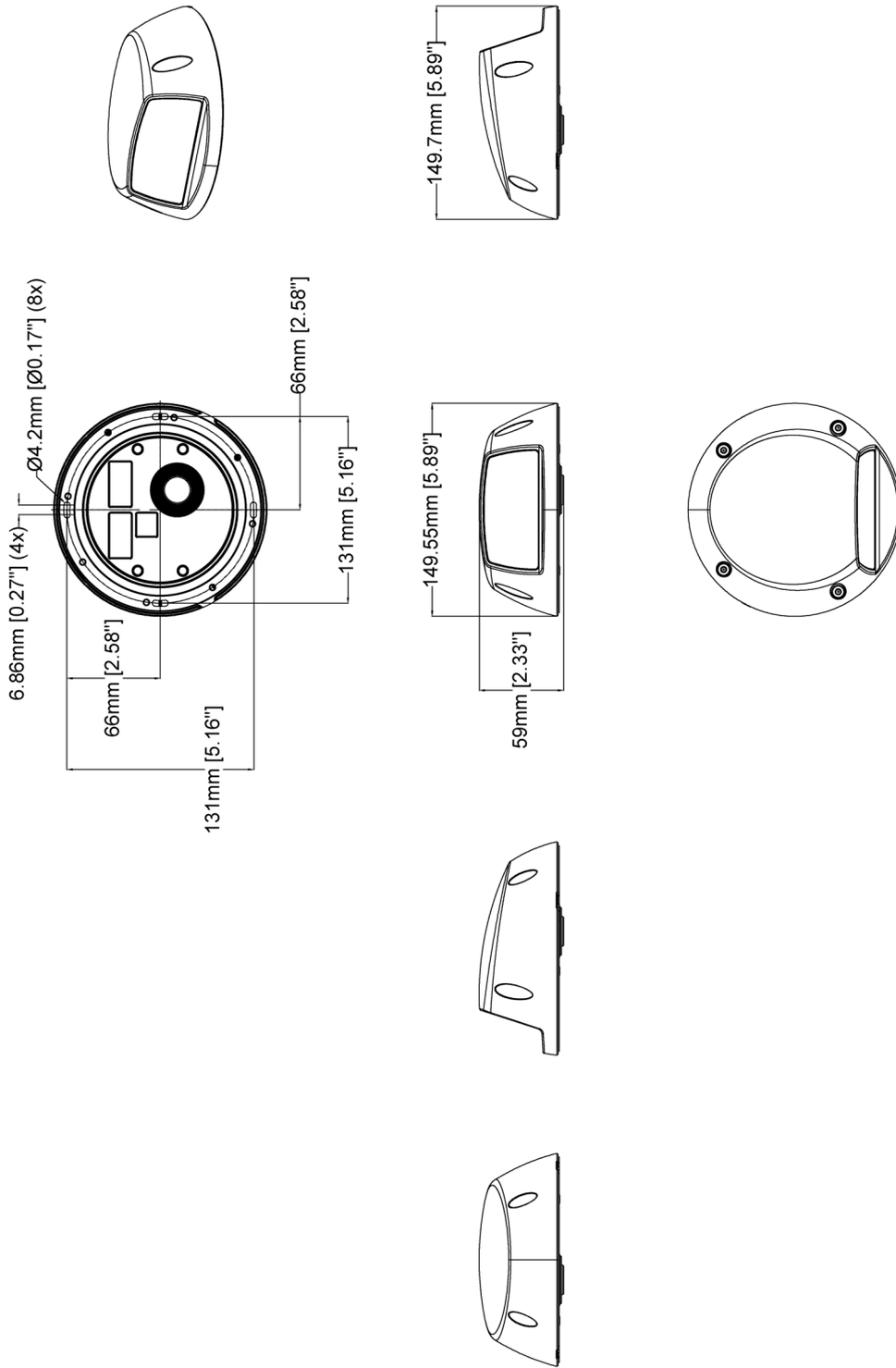


AXIS TP3826-E Housing

Produtos compatíveis	AXIS M3905-R, AXIS P3904-R Mk II, AXIS P3905-R Mk II, AXIS P3905-R Mk III, AXIS P3925-R Dome Camera com lentes de 2,8 mm, 3,6 mm, 6 mm e 8 mm	Condições operacionais	Com AXIS M3905-R, AXIS P3905-R Mk III Dome Camera: -30 °C a 55 °C (-22 °F a 131 °F) Com AXIS P3904-R Mk II, AXIS P3905-R Mk II, AXIS P3925-R Dome Camera: -40 °C a 60 °C (-40 °F a 140 °F) Umidade: Umidade relativa de 10 - 100% (com condensação)
Lente	Campo de visão horizontal máximo ^a 107° com lente M12 de 2,8 mm 87° com lente M12 de 3,6 mm 51° com lente M12 de 6 mm 39° com lente M12 de 8 mm	Condições de armazenamento	-40 °C a 65 °C (-40 °F a 149 °F)
Ajuste do ângulo da câmera	Com lente M12 de 2,8 mm Pan: 0° Tilt: 0° Com lente M12 de 3,6 mm Pan: 0° Tilt: 0° Com lente M12 de 6 mm Pan: ±20° Tilt: 0°-15° Rotação: ±175° Com lente M12 de 8 mm Pan: ±30° Tilt: 0°-15° Rotação: ±175°	Dimensões	Altura: 59 mm (2,33 pol.) Ø 149,5 mm (5,89 pol.)
Aprovações		Peso	290 g (0,64 lb)
Segurança	EN 45545-2, NFPA 130 ^b	Conteúdo da embalagem	Gabinete, guia de instalação, parafusos e arruelas
Ambiente	IEC/EN 60529 IP66, IEC/EN 60529 IP67, ISO 20653 IP6K9K, NEMA 250 Type 4X (entrada de água), IEC/EN 62262 IK10, IEC 60721-3-5 Classe 5M3 (vibração e impactos), IEC 60068-2-1, IEC 60068-2-2, IEC 60068-2-14, IEC 60068-2-27, IEC 60068-2-78, IEC 60068-2-30	Garantia	Garantia Axis de 3 anos, consulte www.axis.com/warranty
Geral		Sustentabilidade	
Caixa	Caixa de proteção em polímero e alumínio resistente a impactos IK10 com classificações IP66/IP67, IP6K9K, NEMA 4X Cor: branco NCS S 1002-B	Controle de substâncias	Sem PVC, sem BRF/CFR de acordo com o padrão JEDEC/ECA JS709 RoHS de acordo com a diretiva RoHS da UE 2011/65/EU e EN 63000:2018 REACH de acordo com a (EC) No 1907/2006. Para UUID SCIP, consulte axis.com/partner .
		Materiais	Alumínio reciclado: 95% Avaliado quanto à presença de minerais de conflitos de acordo com as diretrizes da OECD. Para saber mais sobre a sustentabilidade na Axis, acesse axis.com/about-axis/sustainability
		Responsabilidade ambiental	axis.com/environmental-responsibility A Axis Communications é signatária do Pacto Global da ONU, leia mais em unglobalcompact.org

a. Lentes para as câmeras de rede AXIS P39 Series

b. ASTM E662



Revision	v.02	Revision date	2023-03-14
Paper size	A4	Release date	2023-01-02
Created by	MIF	Scale	1:4
© 2023 Axis Communications			

AXIS COMMUNICATIONS
 www.axis.com
 AXIS TP3826-E Housing