

## AXIS TM1804-LE Housing

### Caixa de proteção para áreas externas com IR integrado

Esta caixa de proteção com caixa de alumínio com revestimento em pó é uma caixa para áreas externas. A caixa de proteção tem proteção IP66/IP67 contra a entrada de poeira e água. O aquecedor e o ventilador internos ampliam o limite de temperatura da caixa de proteção. Essa caixa de proteção, com cobertura efetiva de IR de até 60 metros, melhora significativamente a qualidade da imagem em condições de pouca luz. Essa caixa de proteção proporciona uma instalação fácil e flexível, oferecendo várias opções de instalação, como suporte de parede ou montagem em poste.

- > **Classificação IP66/IP67**
- > **Pronto para ambientes externos**
- > **Proteção contra chuva e poeira**
- > **Iluminação IR embutida para cobertura de até 60 m**
- > **Entrada CA e CC para alimentar a caixa de proteção, a câmera e a iluminação IR**



# AXIS TM1804-LE Housing

## Geral

<b>Produtos compatíveis</b>	Modelos para ambientes internos da AXIS M11 Mk II Series <sup>a</sup> Modelos da AXIS P137X Series <sup>a</sup> para ambientes internos
<b>Caixa</b>	Material: com classificação IP66, IP67, alumínio com revestimento em pó Cor: Branco NCS S 1002-B Espessura do vidro frontal: 3 mm Parafusos à prova de violações
<b>Alimentação elétrica</b>	Tensão de entrada: 24 V CA/CC (máx. 48 W), fonte de alimentação não incluída Tensão de saída: 12 V CC (máx. 8 W)
<b>Ambiente</b>	Ambientes internos Ambientes externos
<b>Condições operacionais</b>	Modelos para ambientes internos da AXIS M11 Mk II Series: -30 °C a 50 °C ( -22°F a 122°F ) Umidade: umidade relativa de 0-95% Modelos da AXIS P137X Series para ambientes internos: -20 °C a 55 °C ( -4°F a 131°F ) Umidade: umidade relativa de 0-95%

## Aprovações

<b>Marcações de produtos</b>	CE, WEEE EMC EN 55032 Classe A, EN 55035, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN 61000-6-1, EN 61000-6-2 <b>Ambiente</b> IEC/EN 60529 IP66, IEC/EN 60529 IP67, NEMA 250 tipo 4X, IEC 62262 IK10 <sup>b</sup> <b>Segurança</b> IEC/EN 62368-1, ed. 3, IEC/EN 62471, grupo de risco 1
<b>Dimensões</b>	163 x 139 x 461,5 mm (o diâmetro da lente da câmera deve ser inferior a 42 mm para caber na janela frontal)
<b>Peso</b>	2,2 kg
<b>LED de iluminação</b>	LED IR de 850 nm, de longa duração e com baixo consumo de energia. Faixa de alcance de até 60 m, dependendo da cena.
<b>Acessórios incluídos</b>	Guia de Instalação, chave Allen, kit de montagem
<b>Acessórios necessários</b>	Suporte de Parede AXIS T94X01A
<b>Acessórios opcionais</b>	Suporte para Montagem em Mastro AXIS T94Y01G, Lança para Controle de Aves AXIS
<b>Garantia:</b>	Garantia de 3 anos, consulte <a href="http://axis.com/warranty">axis.com/warranty</a>

a. O diâmetro da lente da câmera deve ser inferior a 42 mm.

b. Não inclui a janela frontal.

