

## AXIS Washer Kit B

Para uma visão clara o ano inteiro

O AXIS Washer Kit B borrifa fluido de limpeza na janela frontal de câmeras de posicionamento Axis compatíveis. O kit contém um tanque de 23 litros (6 galões), uma bomba para fornecimento de fluido de limpeza com alcance de até 11 m (36 pés), uma mangueira, um bico e um suporte de montagem do bico.

- > **Borrifa fluido de limpeza**
- > **Fornece fluido de limpeza a até 11 m (36 ft)**
- > **Capacidade do tanque de 23 l (6 galões)**
- > **Compatível com câmeras de posicionamento Axis selecionadas**



## AXIS Washer Kit B

Geral	
<b>Produtos com suporte</b>	AXIS T99A10 Positioning Unit 24 V AC/DC AXIS Q8685-E/-LE PTZ Network Cameras AXIS Q87 Series
<b>Invólucro</b>	Tanque: polietileno Caixa: aço inoxidável Gabinete eletrônico: tecnopolímero Suporte do bico: aço inoxidável
<b>Dimensões</b>	301 x 410 x 348 mm (11,8 x 16,1 x 13,7 pol.)
<b>Peso</b>	6,7 kg (14,8 lb)
<b>Alimentação</b>	230 VCA, 0,5 A, 50/60 Hz 120 VCA, 1 A, 50/60 Hz 24 VCA, 1,8 A, 50/60 Hz
<b>Capacidade do tanque</b>	23 l (6 gal)
<b>Cabeça de entrega</b>	Mangueira de plástico com bico em aço inoxidável
<b>Comprimento do tubo</b>	11 m (36 ft)
<b>Elevação</b>	11 m (36 ft), 1 m/s
<b>Condições de operação</b>	Líquido anticongelante na solução, desempenho máximo: -10 °C a 60 °C (14 °F a 140 °F) Líquido anticongelante na solução, desempenho reduzido devido à maior viscosidade do fluido em temperaturas mais baixas: -25 °C a 60 °C (-13 °F a 140 °F)
<b>Condições de armazenamento</b>	-40 °C a 65 °C (-40 °F a 149 °F)
<b>Aprovações</b>	EMC EN 50130-4, EN 61000-6-3, EN 55032 Classe B, FCC Parte 15 Subparte B Classe B, RCM AS/NZS CISPR 32 Classe B, ICES-003 Classe B, VCCI Classe B, EAC Segurança EN 60950-1, EN 60950-22, EN 62368-1 Ambiente IEC/EN 60529 IP66
<b>Acessórios incluídos</b>	Guia de Instalação
<b>Garantia</b>	Garantia de 3 anos, consulte <a href="http://axis.com/warranty">axis.com/warranty</a>
Responsabilidade ambiental: <a href="http://axis.com/environmental-responsibility">axis.com/environmental-responsibility</a>	