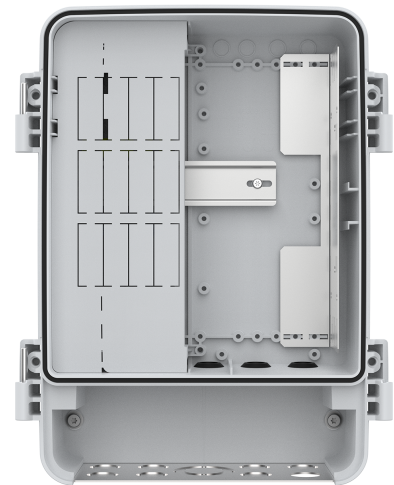


## AXIS TQ1808-VE Surveillance Cabinet

Um gabinete estendido para facilitar a instalação de equipamentos de sistemas críticos

O AXIS TQ1808-VE foi desenvolvido com o integrador em mente para garantir que o produto possa ser instalado de forma eficiente. O gabinete em si é fornecido em branco e pode ser solicitado como um produto avulso, mas também é possível comprar sua peça de reposição AXIS T1807-VE Cabinet Door para adicionar uma porta mais profunda ao gabinete de vigilância AXIS T98A15-VE. O AXIS TQ1808-VE foi projetado para oferecer espaço para a instalação de vários acessórios e dispositivos de sistema Axis. Por exemplo, é possível instalar o AXIS T8504-R Industrial POE Switch e a Power supply DIN PS56 240 W, bem como o AXIS Electrical Safety kit A 120V AC ou o kit B de 230 VCA.

- > **Antivandalismo**
- > **Versátil**
- > **Profundidade estendida**
- > **Desenvolvido para acomodar vários acessórios e dispositivos de sistema Axis**



## AXIS TQ1808-VE Surveillance Cabinet

Geral		Dimensões	
<b>Caixa</b>	Classificações IP66, NEMA 4X e IK10 Policarbonato Placa de montagem em aço inoxidável Cor: branco NCS S 1002-B e aço inoxidável	Altura: 361 mm (14,2 pol.) Profundidade: 229 mm (9 pol.) Largura: 282 mm (11,1 pol.)	
<b>Sustentabilidade</b>	Sem PVC, sem BFR/CFR	<b>Peso</b>	4,1 kg (9,04 lb)
<b>Condições operacionais</b>	-40 °C a 75 °C (-40 °F a 167 °F) Umidade relativa de 10 – 100% (com condensação)	<b>Acessórios incluídos</b>	Guia de Instalação, gaxetas de cabos pré-montadas, trilho DIN pré-montado, grampos de cabos, cintas para cabos, tampa da alimentação, suporte para montagem do dispositivo
<b>Condições de armazenamento</b>	-40 °C a 75 °C (-40 °F a 167 °F) Umidade relativa de 5 – 95% (sem condensação)	<b>Garantia</b>	Garantia de 3 anos, consulte <a href="http://axis.com/warranty">axis.com/warranty</a>
<b>Aprovações</b>	<b>Segurança</b> CAN/CSA C22.2 No. 62368-1 ed.3, IEC/EN/UL 62368-1 ed. 3 <b>Ambiente</b> IEC 60068-2-1, IEC 60068-2-2, IEC 60068-2-6, IEC 60068-2-14, IEC 60068-2-27, IEC 60068-2-78, IEC/EN 62262, IEC/EN 60529 IP66, NEMA 250 Tipo 4X,	Responsabilidade ambiental: <a href="http://axis.com/environmental-responsibility">axis.com/environmental-responsibility</a>	