

AXIS T98A19-VE Surveillance Cabinet

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

O AXIS T98A19-VE Surveillance Cabinet é um gabinete para uso em ambientes externos desenvolvido especialmente para câmeras de rede externas Axis. O gabinete protege a alimentação elétrica e as unidades de baixa tensão contra atos de vandalismo e violação, além de oferecer proteção contra o mau tempo e a entrada de poeira, água e gelo. O AXIS T98A19-VE Surveillance Cabinet pode ser usado para acomodar vários acessórios, como midspan, fonte de alimentação e switches de conversão de mídia usados na instalação de câmeras de rede. A câmera Axis pode ser montada na porta do gabinete, a qual já vem preparada com furos de montagem específicos para as câmeras de rede AXIS P54. O gabinete é fornecido com uma placa de montagem para simplificar a instalação e a proteção dos cabos.

- > Desenvolvido especialmente para a **AXIS P54 Series**
- > **Fácil de instalar**
- > **Resistente a vandalismo**
- > **Protegido contra o mau tempo e vandalismo**



AXIS T98A19-VE Surveillance Cabinet

Geral		Acessórios inclusos	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
Produtos com suporte	AXIS P54 Series		Parafusos adicionais para montagem da câmera
Invólucro	Gabinete em policarbonato e placa de montagem de aço inoxidável Classificações IP66 e NEMA 4X, resistência a impactos IK10 Cor: branco NCS S 1002-B e aço inoxidável	Acessórios opcionais	Acessórios para gabinete: AXIS T98A Sunshield, AXIS T95A64 Corner Bracket, AXIS Midspan DIN Clip A, AXIS Door Switch A, AXIS Cabinet Lock A, AXIS Electrical Safety kits Acessórios para câmera: AXIS T8604/T8605, Power Supply DIN CP-D 12/2.1 25 W, AXIS T8008 PS12, AXIS T81B22 Midspan, AXIS Multicable I/O Audio Power
Ambiente	Ambientes internos/externos	Garantia	Garantia de 3 anos, consulte axis.com/warranty
Condições de operação	-40 °C a 75 °C (-40 °F a 167 °F) ^a Umidade relativa de 10 – 100% (com condensação)	a. A faixa de temperatura pode variar em função da câmera de rede e seus acessórios.	
Aprovações	IEC/EN/UL 60950-1, IEC/EN/UL 60950-22, UL 50, UL 50E, IEC 60529 IP66, NEMA 250 Tipo 4X, IEC/EN 62262 IK10 IEC 60068-2-6 4M3, IEC 60068-2-27 4M3	Responsabilidade ambiental: axis.com/environmental-responsibility	
Dimensões	249 x 361 x 131 mm (9 13/16 x 14 3/16 x 5 3/16 pol.)		
Peso	3,5 kg (7,7 lb)		