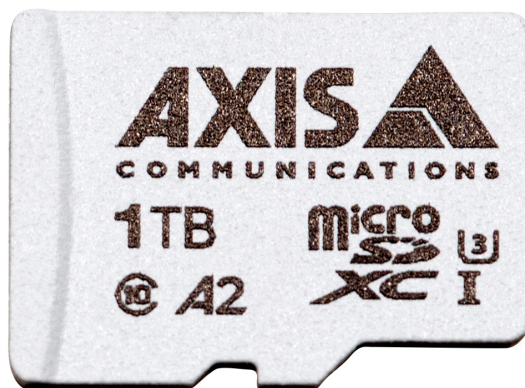


AXIS Surveillance Card 1 TB

Cartão microSDXC™ de alta resistência

O AXIS Surveillance Card 1 TB é uma solução de armazenamento de borda altamente resistente otimizada para vigilância por vídeo. O armazenamento de borda possibilita soluções de armazenamento flexíveis, como gravação de vídeo descentralizada, e pode eliminar a necessidade de um servidor, DVR ou NVR no local devido ao longo tempo de retenção de dados. Em aplicações com limitações de largura de banda, o vídeo ao vivo pode ser exibido em baixa resolução, enquanto que o vídeo de alta resolução é gravado localmente no AXIS Surveillance Card 1 TB. Combinada com a tecnologia Axis Zipstream, até mesmo vídeo de alta resolução até 4K podem ser gravados de forma eficiente no AXIS Surveillance Card 1 TB como armazenamento principal.

- > **Otimizado para câmeras de vigilância**
- > **Resistente e produzido para durar**
- > **Pronto para monitoramento de saúde**
- > **Adaptador para cartão SD incluído**
- > **Garantia de 5 anos da Axis**



AXIS Surveillance Card 1 TB

Cartão SD		Condições de armazenamento
Fator de forma	microSDXC™ com adaptador para cartão SD™ ^a	-40 °C a 85 °C (-40 °F a 185 °F)
Embalagem	O cartão microSDXC™ e o adaptador para cartões SD™ são fornecidos em uma caixa de plástico.	Sustentabilidade Sem PVC, livre de halogênio
Cor	Branco	Aprovações EMC EN 55032 Classe B, FCC Parte 15 Subparte B Classe B, EN 55035, ICES-3(B)/NMB-3(B), KC KN32 Classe B, KC KN35, RCM AS/NZS CISPR 32 Classe B, VCCI Classe B, BSMI: CNS 13438 Classe B
Capacidade	1 TB ^b	Compatibilidade Todos os produtos Axis com suporte a cartão SD.
Classe	Classe de velocidade 10, UHS classe de velocidade U3	Garantia Garantia Axis de 5 anos, consulte axis.com/warranty
Velocidade de transferência em leitura/gravação	Desempenho de leitura sequencial: até 100 MB/s Desempenho de gravação sequencial: até 39 MB/s	a. As marcas e logotipos microSDXC e SD são marcas comerciais da SD-3C, LLC. b. 1 GB = 1.000.000.000 bytes. O armazenamento real é menor.
Dimensões do cartão	Cartão microSDXC™: 15 mm x 11 mm x 1,0 mm (0,59 pol. x 0,43 pol. x 0,04 pol.) Adaptador para SD™: 24 mm x 32 mm x 2,1 mm (0,94 pol. x 1,26 pol. x 0,08 pol.)	Responsabilidade ambiental: axis.com/environmental-responsibility
Condições operacionais	-25 °C a 85 °C (-13 °F a 185 °F)	