

AXIS Surveillance Card 64 GB

Cartão microSDXC™ de alta resistência

O AXIS Surveillance Card 64 GB é uma solução de armazenamento de borda de alto desempenho otimizada para vídeo-monitoramento. 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. 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 64 GB. Em combinação com a tecnologia Axis Zipstream, até mesmo vídeo em alta resolução pode ser gravado localmente de forma efetiva no AXIS Surveillance Card 64 GB, tanto para fins de armazenamento principal quanto para redundância de gravação em caso de perda de conexão.

- > **Otimizado para câmeras de monitoramento**
- > **Pronto para monitoramento de saúde**
- > **Adaptador para cartão SD incluído**
- > **Garantia de 5 anos da Axis**



AXIS Surveillance Card 64 GB

cartão SD		Condições operacionais
Fator de forma	Cartão microSDXC™ com adaptador para cartões SD™ ^a	-25 °C a 85 °C (-13 °F a 185 °F)
Embalagem	O cartão microSDXC™ e o adaptador para cartões SD™ são fornecidos em uma caixa de plástico.	Condições de armazenamento -40 °C a 85 °C (-40 °F a 185 °F)
Cor	Branco	Sustentabilidade Sem PVC
Capacidade	64 GB ^b	Aprovações EN 55032 Classe B, EN 55035, FCC Parte 15 Subparte B Classe B, ICES-3(B)/NMB-3(B), VCCI Classe B, RCM AS/NZS CISPR 32 Classe B
Classe	Velocidade de vídeo Classe V10 e Velocidade UHS Classe U1	Compatibilidade Todos os produtos Axis com suporte a cartão SD.
Velocidade de transferência em leitura/gravação	Desempenho de leitura sequencial: até 100 MB/s Desempenho de gravação sequencial: até 50 MB/s	Garantia Garantia de 5 anos, consulte axis.com/warranty
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.)	<p>a. <i>SanDisk é marca comercial da Western Digital Corporation registradas nos Estados Unidos e em outros países. As marcas e os logos microSDXC e SD são marcas comerciais da SD-3C, LLC.</i></p> <p>b. <i>1 GB = 1.000.000.000 bytes. O armazenamento real é menor.</i></p>