

AXIS Surveillance Card 128 GB

Cartão microSDXC™ de alta resistência

O AXIS Surveillance Card 128 GB é uma solução de armazenamento de borda de alto desempenho otimizada para videomonitoramento. O armazenamento de borda viabiliza 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 o vídeo em alta resolução é gravado localmente no AXIS Surveillance Card 128 GB. Em combinação com a tecnologia Axis Zipstream, até mesmo vídeos em alta resolução podem ser gravados localmente de forma eficaz no AXIS Surveillance Card 128 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 128 GB

Cartão SD

Fator de forma

MicroSDXC™ com adaptador de cartão SD™¹

Embalagem

O cartão microSDXC™ e o adaptador para cartões SD™ são fornecidos em uma caixa de plástico.

Cor

Branco

Capacidade

128 GB²

endurance

384 TBW³

Classe

Velocidade de vídeo Classe V30 e Velocidade UHS Classe U3

Velocidade de transferência em leitura/gravação

Desempenho de leitura sequencial: Até 100 MB/s

Desempenho de gravação sequencial: Até 50 MB/s

Dimensões do cartão

Cartão microSDXC™: 15 mm x 11 mm x 1,0 mm (0,59 in x 0,43 in x 0,04 in)

Adaptador SD™: 24 mm x 32 mm x 2,1 mm (0,94 in x 1,26 in x 0,08 in)

Condições operacionais

De -25 °C a 85 °C (-13 °F a 185 °F)

Condições de armazenamento

De -40 °C a 85 °C (-40 °F a 185 °F)

Sustentabilidade

Sem PVC

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

Compatibilidade

Todos os produtos Axis com suporte a cartão SD.

Garantia:

Garantia de 5 anos, consulte axis.com/warranty

1. SanDisk é uma marca comercial da Western Digital, registrada nos Estados Unidos e em outros países. As marcas e logotipos microSDXC e SD são marcas registradas da SD-3C, LLC.

2. 1 GB = 1.000.000.000 bytes; o armazenamento real do usuário é menor.

3. Aproximações de acordo com métricas internas que quantificam o volume de dados que pode ser gravado no cartão durante sua vida útil, expresso em terabytes gravados (TBW), com base em uma carga de trabalho sequencial.