

Cartão AXIS Surveillance microSDXC™ de 128 GB

Armazenamento de borda confiável para vigilância por vídeo

O cartão AXIS Surveillance microSDXC™ de 128 GB é uma solução de armazenamento de borda de alto desempenho otimizada para vigilância por vídeo. O armazenamento de borda, existente na maioria dos produtos de vídeo em rede Axis, permite soluções de gravações flexíveis com gravação de vídeo descentralizada, eliminando a necessidade de servidores, DVRs ou NVRs. O Cartão AXIS Surveillance microSDXC™ de 128 GB otimiza o uso da largura de banda, pois o vídeo é gravado em cada câmera mesmo quando a largura de banda é limitada ou inexistente. Combinada com a tecnologia Zipstream da Axis, até mesmo vídeo de alta qualidade pode ser gravado localmente e com eficiência no Cartão AXIS Surveillance microSDXC™ de 128 GB.

- > [Otimizado para câmeras de vigilância](#)
- > [Adaptador para cartão SD incluído](#)
- > [Garantia de 3 anos](#)



Cartão AXIS Surveillance microSDXC™ de 128 GB

Cartão SD		Condições de armazenamento
Fator de forma	Cartão microSDXC™ com adaptador para cartões 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
Cor	Preto	Aprovações EN 55022 Classe B, EN 55024, FCC Parte 15 Subparte B Classe B, ICES-003 Classe B, RCM AS/NZS CISPR 22 Classe B, VCCI Classe B
Capacidade	128 GB ^b	Compatibilidade Compatível com todos os produtos Axis compatíveis com cartões microSD e SD.
Classe	Classe 10 (C10) e Velocidade UHS Classe 3 (U3)	Garantia Garantia de 3 anos da Axis, consulte www.axis.com/warranty
Velocidade de transferência em leitura/gravação	30 MB/s leitura/gravação	a. <i>SanDisk é marca comercial da SanDisk 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>
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.)	b. <i>1 GB = 1.000.000.000 bytes. O armazenamento real é menor.</i>
Condições de operação	-25 °C a 85 °C (-13 °F a 185 °F)	Responsabilidade ambiental: www.axis.com/environmental-responsibility