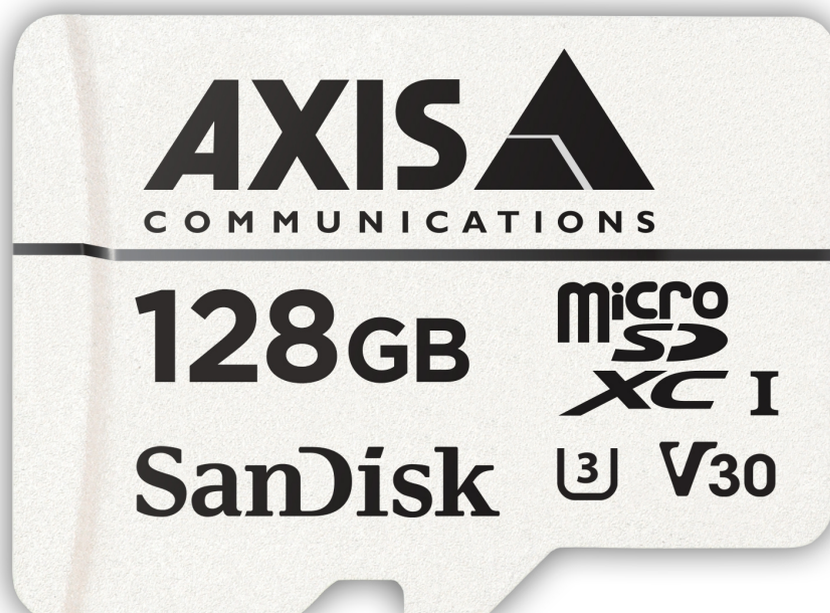


## AXIS Surveillance Card 128 GB

Tarjeta microSDXC™ de alta resistencia

La AXIS Surveillance Card 128 GB es una solución de almacenamiento local de alto rendimiento optimizada para aplicaciones de videovigilancia. El almacenamiento local permite soluciones de almacenamiento flexibles como grabación de vídeo descentralizada, que puede eliminar la necesidad de un servidor, DVR o NVR in situ. En aplicaciones con limitaciones de ancho de banda, el vídeo en vivo se puede ver con baja resolución, mientras que se graba localmente vídeo de alta resolución en la AXIS Surveillance Card 128 GB. Combinada con la tecnología Axis Zipstream, incluso puede grabarse vídeo de alta resolución localmente en la AXIS Surveillance Card 128 GB, tanto como almacenamiento principal como redundante para grabación a prueba de fallos en caso de pérdida de conexiones.

- > [Optimizada para cámaras de vigilancia](#)
- > [Preparada para supervisión del estado](#)
- > [Adaptador para tarjetas SD incluido](#)
- > [Garantía de Axis de 3 años](#)



## AXIS Surveillance Card 128 GB

Tarjeta SD		Condiciones de almacenamiento
Factor de forma	microSDXC™ con adaptador de tarjeta SD™ <sup>a</sup>	De -40 °C a 85 °C
Embalaje	La tarjeta microSDXC™ y el adaptador de tarjeta SD™ se entregan en un estuche	Sostenibilidad Sin PVC
Color	Blanco	Homologaciones EN 55032 Clase B, EN 55035, FCC Parte 15 Subparte B Clase B, ICES-3(B)/NMB-3(B), VCCI Clase B, RCM AS/NZS CISPR 32 Clase B
Capacidad	128 GB <sup>b</sup>	Compatibilidad Todos los productos Axis con soporte para tarjetas SD.
Clase	Clase de velocidad de vídeo V30 y UHS Clase de velocidad U3	Garantía Garantía de 3 años; consulte <a href="http://axis.com/warranty">axis.com/warranty</a> .
Velocidad de transferencia lectura/escritura	Rendimiento de lectura secuencial: Hasta 100 MB/s Rendimiento de escritura secuencial: Hasta 50 MB/s	a. <i>SanDisk es una marca comercial de Western Digital Corporation, registrada en los Estados Unidos y en otros países. Las marcas y logotipos microSDXC y SD son marcas comerciales de SD-3C, LLC.</i> b. <i>1 GB = 1.000.000.000 bytes. El almacenamiento real del usuario es menor.</i>
Dimensiones de la tarjeta	Tarjeta microSDXC™: 15 mm x 11 mm x 1,0 mm Adaptador para SD™: 24 mm x 32 mm x 2,1 mm	Responsabilidad medioambiental: <a href="http://axis.com/environmental-responsibility">axis.com/environmental-responsibility</a>
Condiciones de funcionamiento	De -25 °C a 85 °C	