

AXIS Surveillance Card 256 GB

Hochbelastbare microSDXC™-Karte

Die AXIS Surveillance Card 256 GB ist eine leistungsstarke, für Videoüberwachungsanwendungen optimierte Edge Storage-Lösung. Edge Storage ermöglicht eine flexible Speicherlösung wie z.B. eine dezentrale Videoaufzeichnung und kann Server, DVR oder NVR am Einsatzort ersetzen. Bei Anwendungen mit eingeschränkter Bandbreite kann das Live-Video in niedriger Auflösung dargestellt werden. Die Bilder werden dennoch lokal in HDTV-Qualität auf der AXIS Surveillance Card 256 GB aufgezeichnet. In Verbindung mit der Axis Zipstream-Technologie können Videoaufnahmen auf der AXIS Surveillance Card 256 GB selbst in hoher Auflösung effektiv lokal gespeichert werden – sowohl primär als auch redundant zur ausfallsicheren Aufzeichnung im Fall von Verbindungsverlust.

- > **Optimiert für Überwachungskameras**
- > **Vorgerüstet für Health Monitoring**
- > **SD-Kartenadapter im Lieferumfang enthalten**
- > **Axis 3-Jahres-Gewährleistung**



AXIS Surveillance Card 256 GB

SD-Karte		Lagerbedingungen
Formfaktor	microSDXC™ mit SD™-Kartenadapter ^a	-40 °C bis +85 °C
Verpackung	Die microSDXC™-Karte und der SD™-Kartenadapter werden in einer Hülle geliefert.	Nachhaltigkeit PVC-frei
Farbe	Weiß	Zulassungen EN 55032 Klasse B, EN 55024, FCC Teil 15 Abschnitt B Klasse B, ICES-3 (B)/NMB-3 (B), VCCI Klasse B, RCM AS/NZS CISPR 32 Klasse B
Kapazität	256 GB ^b	Kompatibilität Alle Axis Produkte unterstützen SD-Karten.
Klasse	Video Speed Klasse V30 und UHS Speed Klasse U3	Gewährleistung Informationen zur 3-jährigen Axis Gewährleistung finden Sie auf axis.com/warranty
Übertragungsgeschwindigkeit Lesen/Schreiben	Sequenzielle Leseleistung: Sequenzielle Schreibleistung bis zu 100 MB/s; Bis zu 50 MB/s	a. <i>SanDisk ist eine in den USA und anderen Ländern eingetragene Marke der Western Digital Corporation. microSDXC und SD sind Marken und Logos von SD-3C, LLC.</i> b. <i>1 GB = 1.000.000.000 Byte. Die tatsächliche Speicherkapazität für den Benutzer ist geringer.</i>
Kartenabmessungen	microSDXC™-Karte: 15 mm x 11 mm x 1,0 mm SD™-Adapter: 24 mm x 32 mm x 2,1 mm	Verantwortung für die Umwelt: axis.com/environmental-responsibility
Betriebsbedingungen	-25 °C bis +85 °C	