

## **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 <sup>a</sup>  | -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 55035, 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 <sup>b</sup>  | 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 <a href="http://axis.com/warranty">axis.com/warranty</a>  |
| Übertragungsgeschwindigkeit Lesen/Schreiben | Sequenzielle Leseleistung: Bis zu 100 MB/s<br>Sequenzielle Schreibleistung: 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><br>b. <i>1 GB = 1.000.000.000 Byte. Die tatsächliche Speicherkapazität für den Benutzer ist geringer.</i> |
| Kartenabmessungen                           | microSDXC™-Karte: 15 x 11 x 1,0 mm<br>SD™-Adapter: 24 mm x 32 mm x 2,1 mm                  | Verantwortung für die Umwelt:<br><a href="http://axis.com/environmental-responsibility">axis.com/environmental-responsibility</a>  |
| Betriebsbedingungen                         | -25 °C bis +85 °C  |  |