

## AXIS Surveillance Card 1 TB

Scheda microSDXC™ ad elevata resistenza

AXIS Surveillance Card 1 TB è una soluzione edge storage ad elevata resistenza ottimizzata per la videosorveglianza. Edge storage consente soluzioni di archiviazione flessibili, ad esempio la registrazione di video decentralizzata, e può eliminare la necessità di un server locale, DVR o NVR a causa del lungo periodo di conservazione dei dati. Nelle applicazioni con limitazioni alla larghezza di banda, è possibile visualizzare i video in diretta a bassa risoluzione, mentre i video ad alta risoluzione vengono registrati localmente su AXIS Surveillance Card 1 TB. In combinazione con la tecnologia Axis Zipstream technology, anche i video ad alta risoluzione fino a 4K possono essere registrati efficacemente su AXIS Surveillance Card 1 TB per l'archiviazione locale primaria.

- > **Ottimizzata per le telecamere per la sorveglianza**
- > **Resistenza, fatta per durare**
- > **Pronta per il monitoraggio dell'integrità**
- > **Adattatore per scheda di memoria incluso**
- > **Garanzia Axis di 5 anni**



## AXIS Surveillance Card 1 TB

### Scheda SD

#### Fattore di forma

microSDXC™ con adattatore per schede SD™<sup>1</sup>

#### Packaging

La scheda microSDXC™ e l'adattatore SD™ vengono forniti in una custodia in plastica

#### Colore

White

#### Capacità

1 TB<sup>2</sup>

#### endurance

1200 TBW<sup>3</sup>

#### Classe

Classe di velocità 10, classe di velocità UHS U3

#### Velocità di trasferimento in lettura e scrittura

Prestazioni di lettura sequenziale: fino a 100 MB/s

Prestazioni di scrittura sequenziale: fino a 39 MB/s

#### Dimensioni scheda

microSDXC™ card: 15 mm x 11 mm x 1,0 mm (0.59 in x 0.43 in x 0.04 in)

Adattatore SD™: 24 mm x 32 mm x 2,1 mm (0.94 in x 1.26 in x 0.08 in)

#### Condizioni d'esercizio

Da -25 °C a 85 °C (-13 °F - 185 °F)

#### Condizioni di immagazzinaggio

Da -40 °C a 85 °C (-40 °F a 185 °F)

#### Sostenibilità

Senza PVC, senza alogeni

### Approvazioni

#### EMC

EN 55032 Classe B,  
FCC Parte 15 Sottosezione B Classe B, EN 55035,  
ICES-3(B)/NMB-3(B), KC KN32 Classe B, KC KN35,  
RCM AS/NZS CISPR 32 Classe B, VCCI Classe B,  
BSMI: CNS 13438 classe B

#### Compatibilità

Tutti i dispositivi Axis con supporto per scheda SD.

#### Garanzia

Garanzia di 5 anni, visitare [axis.com/warranty](https://www.axis.com/warranty)

1. I marchi e i loghi microSDXC e SD sono marchi di SD-3C, LLC.

2. 1GB=1.000.000.000 byte. L'archiviazione effettiva dell'utente è inferiore.

3. Approssimazioni in base alle metriche interne che quantificano la quantità di dati che possono essere scritti sulla scheda durante la sua durata utile, espressa in Terabyte scritti (TBW) sulla base di un carico di lavoro sequenziale.