

AXIS Surveillance Card 1 TB

耐久性に優れたmicroSDXC™カード

AXIS Surveillance Card 1 TBは、ビデオ監視用に最適化された高耐久性のエッジストレージソリューションです。エッジストレージは、非集中型の映像保存といった柔軟なストレージソリューションを可能にし、データ保持時間が長いため、オンサイトサーバー、DVR、NVRの必要がなくなります。帯域幅に制限のある用途では、ライブビデオを低解像度で表示し、高解像度ビデオはAXIS Surveillance Card 1 TBにローカルで記録するといったことが可能です。Axis Zipstreamテクノロジーと組み合わせると、最大4Kの高解像度ビデオでも、プライマリストレージ用のAXIS Surveillance Card 1TBにローカルで効果的に保存できます。

- > 監視カメラ用に最適化
- > 高耐久性
- > ヘルスモニタリングに対応
- > SDカードアダプター付属
- > Axisの5年保証



AXIS Surveillance Card 1 TB

SDカード		持続可能性	PVC不使用、ハロゲン不使用
形状	microSDXC™ (SD™カードアダプター付き) ^a	認証規格	EMC EN 55032 Class B、FCC Part 15 Subpart B Class B、 EN 55035、ICES-3(B)/NMB-3(B)、KC KN32 Class B、 KC KN35、RCM AS/NZS CISPR 32 Class B、VCCI Class B、 BSMI: CNS 13438 class B
梱包	microSDXC™カードとSD™カードアダプターは透明ケース入りで提供されます。	互換性	SDカードをサポートするすべてのAxis製品。
色	白	保証	5年保証については、 axis.com/warranty を参照
容量	1 TB ^b		
クラス	スピードクラス10、UHSスピードクラスU3		
転送速度 (読み取り/書き込み)	シーケンシャル読み取り性能: 最大100 MB/秒 シーケンシャル書き込み性能: 最大39 MB/秒		
カード寸法	microSDXC™カード: 15 mm x 11 mm x 1.0 mm SD™アダプター: 24 mm x 32 mm x 2.1 mm		
動作条件	-25° C~85° C		
保管条件	-40° C~85° C		

- a. microSDXCおよびSDのマークとロゴは、SD-3C, LLCの商標です。
b. 1GB=1,000,000,000バイト。実際に使用できる容量はこれよりも少なくなります。

環境責任:

axis.com/environmental-responsibility