

AXIS Camera Station S1232 Rack Recording Server

유연하고 확장 가능한 녹화 서버

강력한 구성 요소가 포함된 이 안전하고 확장 가능한 레코딩 서버는 고성능을 제공하고 강력한 애플리케이션과 기능을 지원합니다. 여기에는 AXIS Camera Station 라이선스와 유연한 스토리지 및 다중 이중화 구성을 위한 다중 RAID 구성이 포함됩니다. 또한 Trusted Platform Module (FIPS 140-2 레벨 2 인증)은 모든 암호화 키와 인증서를 안전하게 저장하도록 보장합니다. 스토리지를 선택할 수 있는 두 가지 변형으로 제공되며 사전 구성된 소프트웨어가 사전 로드되어 제공됩니다. 또한 지원되는 모든 제품은 원스톱 쇼핑 경험을 위해 하나의 가격 목록에서 사용할 수 있습니다. 또한 하드 드라이브 유지, 익일 영업일 현장 지원 및 5년 보증과 같은 서비스를 제공합니다.

- > 확장 가능하고 강력한 솔루션
- > RAID를 포함하는 유연한 스토리지 옵션
- > 2가지 모델: 16TB 및 32TB
- > 32개의 AXIS Camera Station 라이선스 포함
- > 광범위한 지원 및 5년 보증



AXIS Camera Station S1232 Rack Recording Server

변형	S1232 Rack 16TB S1232 Rack 32TB	EMC	EN 55032 Class A, EN 55035, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, FCC Part 2 and 15 Class A, ISED ICES-003 Class A, RCM AS/NZS CISPR 32 Class A, KS C 9832 Class A, KS C 9835, VCCI 32-1 Class A, BSMI
라이선스	32개의 AXIS Camera Station 코어 라이선스가 포함되어 하드웨어에 연결됩니다. 추가 라이선스(별도 판매)로 업그레이드할 수 있습니다.	안전	IEC/EN/UL 62368-1, EN 62311, NOM-019-SCFI-1998
시스템 확장성	리테일 시나리오에서 128개의 도어 및 최대 500Mbit/s의 녹화 비트 레이트, 4MP, 30fps에서 64개의 비디오 채널에 적합합니다. 저장 공간 추정을 위해서는 AXIS Site Designer를 확인하십시오. 다음은 통해 테스트: 20개의 실시간 보기 클라이언트 대용량 플레이백 또는 스크리빙 작업을 수행하는 3개의 클라이언트	사이버 보안	FIPS 140
하드웨어		사이버 보안	
프로세서	Intel® Xeon® E 프로세서	문서화	AXIS Camera Station Hardening Guide Axis 취약점 관리 정책 Axis Security Development Model 문서를 다운로드하려면 axis.com/support/cybersecurity/resources 참조 axis.com/cybersecurity 로 이동하여 Axis 사이버 보안 지원에 대해 자세히 알아보십시오.
메모리	8GB 2개	일반 사항	
저장장치	S1232 Rack 16TB 하스왑 Enterprise Class HDD 총 HDD 슬롯: 4 사용 가능한 HDD 슬롯: 0 별도의 설정 없이 바로 사용할 수 있는 스토리지: RAID 5 후 12TB RAID 없이 즉시 사용 가능한 용량: 16TB(4 x 4TB) S1232 Rack 32TB 하스왑 Enterprise Class HDD 총 HDD 슬롯: 4 사용 가능한 HDD 슬롯: 0 별도의 설정 없이 바로 사용할 수 있는 스토리지: RAID 5 후 24TB RAID 없이 즉시 사용 가능한 용량: 32TB(4 x 8TB)	운영 체제	Microsoft® Windows® 10 IoT Enterprise LTSC 2021 내장 운영 체제 복구: 예 운영 체제 드라이브: 240GB SSD
RAID	공장 출하 시 RAID 레벨: 5 지원되는 RAID 레벨: 0, 1, 5, 6, 10	원격 서버 관리	iDRAC 9 기본 라이선스
전원	2개의 600W 핫 플러그 리던던트 전원 공급장치(포함) (100 ~ 240V AC, 7.1 ~ 3.6A, 50/60 Hz)	보안	암호화된 운영 체제 드라이브 및 녹화 드라이브 지원 FIPS 140-2 레벨 2 인증 Trusted Platform Module(TPM 2.0)
전력 소비량	평균: 127W(433 BTU/h) 최대: 158W(539 BTU/h)	작동 조건	10°C ~ 35°C(50°F ~ 95°F) 습도 8 ~ 80% RH(비응축)
커넥터	전면: USB 2.0 1개 iDRAC 다이렉트 포트 1개 후면: USB 2.0 1개 USB 3.2 1개 VGA 1개 시리얼 포트 1개 iDRAC 전용 이더넷 포트 1개 RJ45 1Gbps 2개	스토리지 조건	습도 5 ~ 95% RH(비응축)
비디오		크기	599 x 482 x 43mm(23.59 x 19 x 1.7인치), 1U 샤시 레일 크기: 유형: 정적 최소 레일 장착 깊이: 622mm(24.49인치) 사각 구멍 랙 조정 범위: 608 ~ 879mm(23.94 ~ 34.61인치) 자세한 내용은 Dell EMC 엔터프라이즈 시스템 레일 크기 조정 및 랙 호환성 매트릭스를 참조하십시오.
비디오 스트리밍	영상의 로컬 보기가 아닙니다. Axis 워크스테이션 사용을 권장합니다.	무게	12.9kg(28.44lb)
승인		포함된 액세서리	Dell Ready Rails 1U Static Rails, C13 2개 랙 PDU용 C14 전원 코드에 연결(벽면 플러그 전원 코드는 포함되어 있지 않음)
공급망	TAA 준수	옵션 액세서리	Axis 워크스테이션 그 밖의 액세서리에 대해서는 axis.com 참조
		서비스	익명업일 현장 지원 하드 드라이브 유지
		보증	axis.com/warranty 에서 5년 보증 참조
		내보내기 제어	이 제품은 수출 통제 규정의 적용을 받으며, 귀하는 항상 적용 가능한 모든 국내 및 국제 수출 또는 재수출 통제 규정을 준수해야 합니다.

AXIS Camera Station

AXIS Camera Station 성능 및 기능에 대한 자세한 내용은 axis.com의 AXIS Camera Station 데이터시트를 참조하십시오.