

AXIS Camera Station S1296 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: 96TB 및 192TB
- > 96개의 AXIS Camera Station 라이선스 포함
- > 광범위한 지원 및 5년 보증



AXIS Camera Station S1296 Rack Recording Server

모델	S1296 Rack 96TB S1296 Rack 192TB	비디오	비디오 스트리밍 영상의 로컬 보기용이 아닙니다. Axis 워크스테이션 사용을 권장합니다.	
라이선스	96개의 AXIS Camera Station 코어 라이선스가 포함되어 하드웨어에 연결됩니다. 추가 라이선스(별도 판매)로 업그레이드할 수 있습니다.	사이버 보안	문서화 <i>AXIS Camera Station Hardening Guide</i> <i>Axis Vulnerability Management Policy</i> <i>Axis Security Development Model</i> 문서를 다운로드하려면 axis.com/support/cybersecurity/resources 로 이동하십시오. axis.com/cybersecurity 로 이동하여 Axis 사이버 보안 지원에 대해 자세히 알아보십시오.	
시스템 확장성	리테일 시나리오에서 192개의 도어 및 최대 1.5Gbit/s의 녹화 비트 레이트, 4MP, 30fps에서 150개의 비디오 채널에 적합합니다. 저장 공간 추정을 위해서는 AXIS Site Designer를 확인하십시오. 다음은 통해 테스트: 20개의 실시간 보기 클라이언트 대용량 플레이백 또는 스크리빙 작업을 수행하는 4개의 클라이언트 비디오 채널이 100개 이상이거나 녹화 비트 레이트가 초당 1Gbit/s 이상인 시스템의 경우 녹화에 할당된 크기를 95%로 설정하는 것이 좋습니다.	일반 사항	운영 체제 Microsoft® Windows® 10 IoT Enterprise LTSC 2021 내장 운영 체제 복구: 예 운영 체제 드라이브: 240GB SSD	
하드웨어	프로세서 Intel® Xeon® Silver	원격 서버 관리 iDRAC 9 Express 라이선스	보안 암호화된 운영 체제 드라이브 및 녹화 드라이브 지원 FIPS 140-2 레벨 2 인증 Trusted Platform Module(TPM 2.0)	
메모리	16GB 2개	작동 조건 10°C ~ 35°C(50°F ~ 95°F) 습도 20 ~ 80% RH(비응축)	스토리지 조건 -40°C ~ 65°C(-40°F~149°F)	
저장장치	S1296 Rack 96TB 핫스왑 Enterprise Class HDD 총 HDD 슬롯: 12 사용 가능한 HDD 슬롯: 0 별도의 설정 없이 바로 사용할 수 있는 스토리지: RAID 6 후 80TB RAID 없이 즉시 사용 가능한 용량: 96TB(8TB 12개) S1296 Rack 192TB 핫스왑 Enterprise Class HDD 총 HDD 슬롯: 12 사용 가능한 HDD 슬롯: 0 별도의 설정 없이 바로 사용할 수 있는 스토리지: RAID 6 후 160TB RAID 없이 즉시 사용 가능한 용량: 192TB(16TB 12개)	승인 EMC EN 55032 Class A, EN 55024, 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 안전 IEC/EN/UL 60950-1, IEC/EN/UL 62368-1, EN 62311, NOM-019-SCFI-1998	준수 TAA (Trade Agreements Act)	크기 721.62 x 482 x 87mm(28.42 x 19 x 3.43인치), 2U 사시 레일 크기: 유형: 슬라이딩 최소 레일 장착 깊이: 719mm(28.31인치) 사각 구멍 락 조정 범위: 631 ~ 868mm(24.85 ~ 34.18인치) 자세한 내용은 Dell EMC 엔터프라이즈 시스템 레일 크기 조정 및 락 호환성 매트릭스를 참조하십시오.
RAID	공장 출하 시 RAID 레벨: 6 지원되는 RAID 레벨: 0, 1, 5, 6, 10	무게 S1296 Rack 96TB 22.9kg(50.49lb) S1296 Rack 192TB 25.6kg(56.44lb)	포함된 액세서리 Dell Ready Rails 2U Static Rails, C13 2개 락 PDU용 C14 전원 코드에 연결(백면 플러그 전원 코드는 포함되어 있지 않음)	
전원	2개의 800W 핫 플러그 리던던트 전원 공급장치(포함) (100 ~ 240V AC, 12 ~ 6.3A, 50/60 Hz)	옵션 액세서리 Axis 워크스테이션 그 밖의 액세서리에 대해서는 axis.com 참조	서비스 익명업일 현장 지원 하드 드라이브 유지	
커넥터	전면: USB 2.0 1개 VGA 1개 iDRAC 다이렉트 포트 1개 후면: USB 2.0 1개 USB 3.0 1개 VGA 1개 iDRAC 전용 이더넷 포트 1개 RJ45 1Gbps 2개(사용 안 함) RJ45 10Gbps 2개	보증 axis.com/warranty 에서 5년 보증 참조		

AXIS Camera Station

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