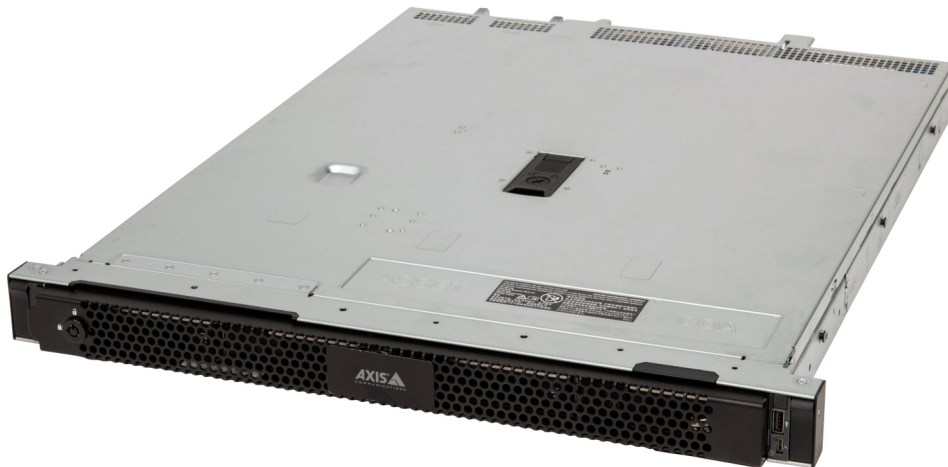


AXIS Camera Station S1216 Rack Recording Server

유연하고 확장 가능한 녹화 서버

강력한 구성 요소를 갖춘 AXIS S1216 Rack 강력한 애플리케이션과 기능에 대한 고성능 및 지원을 제공합니다. 이 안전하고 확장 가능한 녹화 서버에는 AXIS Camera Station 라이선스 및 유연한 스토리지 구성을 위한 여러 개의 빈 하드 드라이브 베이를 포함합니다. Trusted Platform Module(FIPS 140-2 level 2 인증)을 사용하여 운영 체제 드라이브와 저장된 비디오를 모두 암호화하며, 사전 구성된 소프트웨어와 8TB의 스토리지가 포함되어 있습니다. 또한 지원되는 모든 제품을 하나의 가격대로 제공하여 원스톱 쇼핑 환경을 제공합니다. 뿐만 아니라, Keep Your Hard Drive, 익명업일 현장 지원 및 5년 보증을 제공합니다.

- > 확장 가능하고 강력한 솔루션
- > TPM을 장착한 안전한 서버
- > 8TB 포함
- > 16개의 AXIS Camera Station 라이선스 포함
- > 광범위한 지원 및 5년 보증



AXIS Camera Station S1216 Rack Recording Server

라이선스	16개의 AXIS Camera Station 코어 라이선스가 포함되어 하드웨어에 연결됩니다. 추가 라이선스(별도 판매)로 업그레이드할 수 있습니다.
시스템 확장성	리테일 시나리오에서 채널당 4MP, 30fps에 해당하는 최대 256Mbit/s의 총 녹화 비트 레이트로 64개의 도어 및 32개의 비디오 채널에 적합합니다. 저장 공간 추정을 위해서는 AXIS Site Designer를 확인하십시오. 다음은 통해 테스트: 20개의 실시간 보기 클라이언트 대용량 플레이백 또는 스크리빙 작업을 수행하는 2개의 클라이언트
하드웨어	
프로세서	Intel® Xeon® E 프로세서
메모리	16GB(2 X 8GB)
저장장치	Cold 스왑 가능 Enterprise Class SATA HDD, 7200rpm. 총 HDD 슬롯: 4 사용 가능한 HDD 슬롯: 3 별도의 설정 없이 바로 사용할 수 있는 스토리지: 8TB(1x 8TB)
RAID	공장 출하 시 RAID 레벨: 구성되지 않음 지원되는 RAID 레벨: 0, 1, 10
전원	450W 80+ Platinum (100~240V AC), 6.5~3.5A, 50/60 Hz
전력 소비량	일반: 90W(307.1 BTU/h) 최대: 120W(409.5 BTU/h)
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
비디오	
비디오 스트리밍	영상의 로컬 보기용이 아닙니다. Axis 워크스테이션 사용을 권장합니다.
사이버 보안	
문서화	AXIS Camera Station Hardening Guide Axis Vulnerability Management Policy Axis Security Development Model 문서를 다운로드하려면 axis.com/support/cybersecurity/resources 참조 axis.com/cybersecurity 로 이동하여 Axis 사이버 보안 지원에 대해 자세히 알아보십시오.

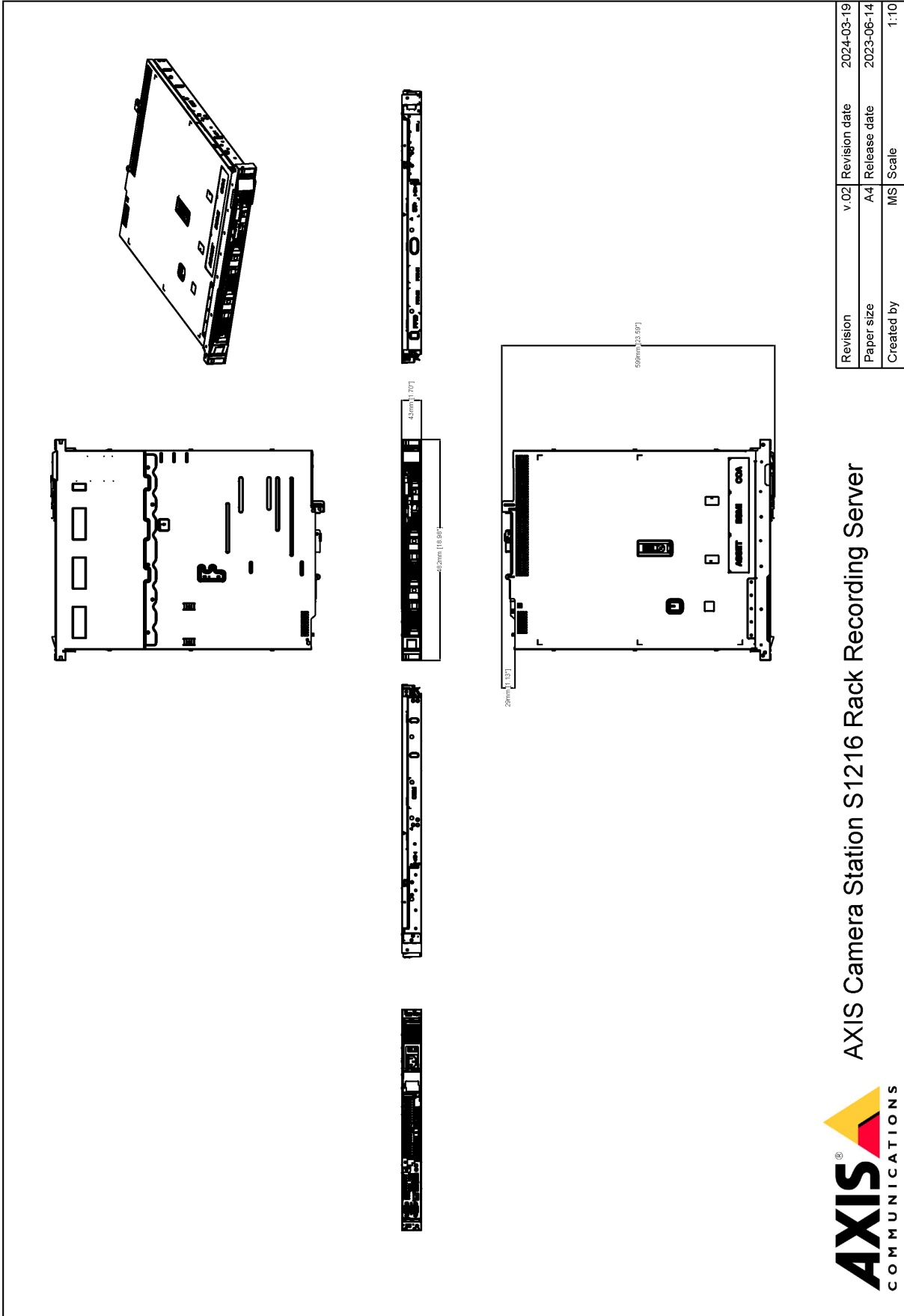
일반 사항	
운영 체제	Microsoft® Windows® 10 IoT Enterprise LTSC 2021 내장 운영 체제 복구: 예 운영 체제 드라이브: 240GB SSD
원격 서버 관리	iDRAC 9 기본 라이선스
보안	암호화된 운영 체제 드라이브 및 녹화 드라이브 지원 FIPS 140-2 레벨 2 인증 Trusted Platform Module(TPM 2.0)
작동 조건	10°C ~ 35°C(50°F ~ 95°F) 습도 8 ~ 80% RH(비응축)
스토리지 조건	-40°C ~ 65°C(-40°F~149°F) 습도 5 ~ 95% RH(비응축)
승인	EMC CISPR 32 Class A, EN 55035, EN55024, EN 55032 Class A, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3 호주/뉴질랜드: RCM AS/NZS CISPR 32 Class A 캐나다: ICES-3(A)/NMB-3(A) 일본: VCCI Class A 대한민국: KS C 9835, KS C 9832 Class A 미국: FCC Part 15 Subpart B Class A 대만: CNS 13438 안전 KC-Mark, IEC/EN 62368-1, NOM-019-SCFI-1998
준수	TAA (Trade Agreements Act)
크기	599 x 482 x 43mm(23.59 x 19 x 1.7인치), 1U 샤시 최소 레일 깊이 ^a : 622mm(24.49인치) 제품 설치 깊이 ^b : 563mm(22.16인치) 사각 구멍 레일 조정 범위 ^c : 608 ~ 879mm (23.94 ~ 34.61인치)
무게	9.2kg(20.3lb)
포함된 액세서리	Dell Ready Rails 1U Static Rails, C13 랙 PDU용 C14 전원 코드에 연결(벽면 플러그 전원 코드는 포함되어 있지 않음)
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.

- 전면 랙 포스트의 외부를 향한 표면에서 레일 끝까지 측정됩니다.
- 전면 랙 포스트의 외부를 향한 표면에서 제품 후면까지 측정됩니다.
- 전면 및 후면 랙 포스트의 외부를 향한 표면 사이의 허용 거리.

AXIS Camera Station

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

치수도



Revision	v.02	Revision date	2024-03-19
Paper size	A4	Release date	2023-06-14
Created by	MS	Scale	1:10

© 2024 Axis Communications

AXIS[®] COMMUNICATIONS
 www.axis.com
 AXIS Camera Station S1216 Rack Recording Server

