

# **AXIS Camera Station S9302 Workstation**

## 강력한 플러그 앤 플레이 워크스테이션

광범위한 Axis 제품으로 광범위하게 테스트 및 검증된 이 강력한 워크스테이션은 서버에 연결될 때 클라이언 트로 사용하거나 AXIS S30 시리즈와 함께 사용할 때 서버로 사용할 수 있습니다. 최적의 오버뷰를 위해 4K 해 상도 모니터를 최대 네 개 지원합니다. 소형 폼 팩터로 공간이 제한적인 모든 곳에 적합합니다. AXIS Camera Station Pro 클라이언트 소프트웨어가 사전 로드되어 제공됩니다. 또한 통합 AXIS Recorder Toolbox 설치 마 법사를 통해 빠르고 쉽게 설치할 수 있습니다. 또한 다음 영업일 현장 하드웨어 교체, 5년 보증 및 지원을 위한 단일 연락처가 포함됩니다.

- > 확장 가능하고 강력한 솔루션
- > 최대 4개의 4K 모니터 지원
- > AXIS Camera Station Pro 클라이언트 소프트웨어 포함
- > 광범위한 지원 및 5년 보증



### **AXIS Camera Station S9302 Workstation**

라이센스

10개의 AXIS Audio Manager Pro 라이센스가 포함 되어 있으며 해당 하드웨어에 귀속됩니다. 추가 라 이센스(별도 판매)로 업그레이드할 수 있습니다.

시스템 확장성

AXIS Audio Manager Pro를 사용하여 200개의 오 디오 스트림을 동시에 처리 가능

### 하드웨어

프로세서 Intel® Core™ 프로세서

메모리 16GB(2x 8GB)<sup>1</sup>

그래픽 카드 Intel® UHD 그래픽 및 Nvidia® RTX™ A400<sup>2</sup>

저워 300W 80+ Platinum (100~240V AC, 4.2A, 50/60Hz)

전력 소비량

일반: 100W(341.2BTU/h) 최대: 130W(443.6BTU/h)

커넥터 전면:

범용 오디오 잭 1개

USB 2.0 2개 USB 3.2 1개

USB 3.2 Gen 2x2 Type-C 1개

후면:

범용 오디오 잭 1개 DisplayPort<sup>TM</sup> 1.4a 1개 원격 전원 버튼용 헤더 1개 USB 3.2 4개 USB 2.0 2개 RJ45 이더넷 1개 Mini DisplayPort<sup>TM</sup> 1.4 3개 비디오

비디오 스트리밍

실시간 보기:

스트림 1개 x 4K @ 30 fps 4 분할 x 1080p @ 30 fps 9 분할 x 720p @ 30 fps 16 분할 x 360p @ 15 fps 25 분할 x 360p @ 15 fps 36 분할 x 360p @ 15 fps

2개의 모니터만 30 fps로 스트림을 표시할 수 있는 최대 4개의 4K 모니터에 대한 위의 모든 조합.

재생:

실시간 보기용과 동일한 분할 시나리오 지원. 고속 재생은 비디오 성능에 영향을 미칠 수 있습니

### 승인

공급망 TAA 준수

FMC

EN 55032 Class B, EN 55035, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, FCC Part 2 & 15 Class B, ISED ICES-003 Class B, RCM AS/NZS CISPR 32 Class B, KS C 9832 Class B, KS C 9835, VCCI 32-1 Class B, BSMI

아전

IEC/EN/UL 62368-1, EN 62311, NOM-019-SCFI-1998

### 사이버 보안

에지 보안 FIPS 140-2 레벨 2 인증 TPM 2.0(Trusted Platform Module) **SBOM** Secure Boot

# 일반사항

운영 체제 Microsoft® Windows® 11 IoT Enterprise LTSC  $2024^{3}$ 

내장 운영 체제 복구: 예

운영 체제 드라이브: 256GB SSD

- 2. 2024년 12월 이전에 생산된 유닛: Nvidia® T시리즈
- 3. 2025년 7월 이전에 생산된 유닛: Microsoft® Windows® 10 IoT Enterprise LTSC 2021

<sup>1. 2024</sup>년 9월 1일 이전에 생산된 유닛: 8GB(2x 4GB)

작동 조건 0°C~45°C(32°F~113°F) 습도 20~80% RH(비응축)

스토리지 조건 -40°C ~ 65°C(40°F ~ 149°F) 습도 5 ~ 95% RH(비응축)

치수 290 x 93 x 293mm(11.4 x 3,7 x 11.5인치)

중량 4.5kg(9.8Ibs)

포함된 액세서리 Mini DisplayPort<sup>TM</sup>-DisplayPort<sup>TM</sup>어댑터 3개 벽면 플러그 전원 코드

옵션 액세서리 Axis 조이스틱 및 제어 보드 액세서리에 대한 자세한 내용은 axis.com 참조

서비스 익영업일 현장 지원

보증 5년 보증에 대해서는 axis.com/warranty를 참조하 십시오.

내보내기 제어 이 제품은 수출 통제 규정의 적용을 받으며, 귀하 는 항상 적용 가능한 모든 국내 및 국제 수출 또는 재수출 통제 규정을 준수해야 합니다.

## 지속 가능성

물질 관리

RoHS는 2015/863/EU에 의해 개정된 EU RoHS 지침 2011/65/EU/에 따릅니다. (EC) No 1907/2006에 따른 REACH. SCIP UUID에 대해서는 *echa.europa.eu*를 참조하십시오.

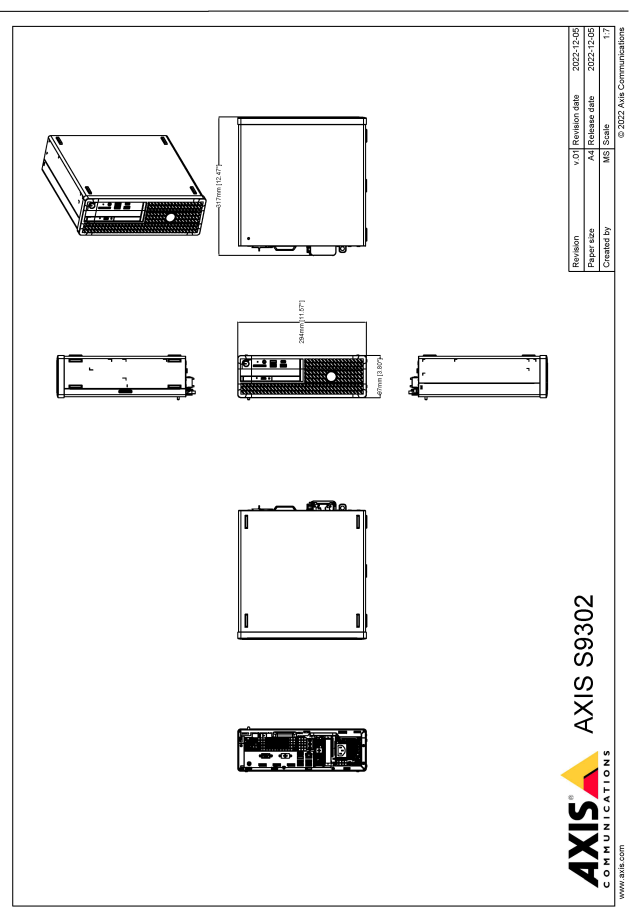
소재

Axis의 지속 가능성에 대해 자세히 알아보려면 axis.com/about-axis/sustainability 참조

환경에 대한 책임 axis.com/environmental-responsibility Axis Communications는 UN Global Compact의 서명자입니다. unglobalcompact.org에서 자세한 내용을 참조하십시오.

# **AXIS Camera Station Pro**

AXIS Camera Station Pro 성능 및 기능에 대한 자세한 내용은 *axis.com*의 AXIS Camera Station Pro 데이터시트를 참조하십시오.





© 2022 Axis Communications

WWW. CIXIS. COM T10186301\_ko/K0/M12.2/202510

### 중점 기능

#### SBOM(소프트웨어 구성품 명세서)

SBOM은 Axis 제품에 포함된 모든 소프트웨어 구성 요소, 타사 라이브러리 및 라이센스 정보를 상세히 나열한 목록입니다. 이 목록은 고객에게 제품의 소 프트웨어 구성에 대한 인사이트를 제공하며, 소프 트웨어 보안 관리와 투명성 요구 사항 충족을 용이 하게 합니다.

### **TPM(Trusted Platform Module)**

TPM은 민감한 데이터를 저장하고 처리할 수 있는 보안 환경을 제공하기 위해 Axis 장치에 통합된 보안 칩입니다. 일련의 암호화 기능을 제공하는 구성 요소인 TPM은 무단 액세스로부터 정보를 보호합니다. 특히, 개인 키를 안전하게 저장하며, 해당 키는 절대로 TPM을 벗어나지 않습니다. 또한, 모든 관련 암호화 작업을 모듈 내에서 처리합니다. 이렇게 하면 보안 침입 시에도 인증서의 보안 부분이 안전하게 유지됩니다. TPM은 암호화, 인증, 플랫폼 무결성과 같은 기능을 활성화하여 장치를 무단 액세스 및 변조로부터 보호하는 데 기여합니다.

#### **Secure Boot**

Secure Boot는 Axis 장치에서 시작 시 승인된 소프트웨어(운영 체제 및 해당하는 경우 내장 스위치 펌웨어)만 실행되도록 보장하는 보안 시스템입니다. 이 시스템은 변경 불가능한 메모리(부트 ROM)에서 시작하여 암호학적으로 검증된 소프트웨어의 끊어지지 않는 연쇄 과정으로 구성된 부팅 프로세스를 사용하여 소프트웨어의 진위성을 확인합니다. 신뢰체인을 구축함으로써 Secure Boot는 장치가 유효한디지털 서명이 있는 소프트웨어만 실행하도록 보장하며, 악성 코드가 장치에서 실행되는 것을 방지하고 signed software로만 부팅되도록 보장합니다.

자세한 내용은 axis.com/glossary를 참조하십시오.

