



AXIS Camera Station 5

새로운 기능

AXIS Camera Station 5

- 각 릴리스에 포함된 내용에 대한 전체 설명은 *AXIS Camera Station* 릴리스 정보를 참조하십시오.
- 추가 도움말은 을 참조하세요.

AXIS Camera Station 5

AXIS Camera Station 5.57

AXIS Camera Station 5.57



이 비디오를 시청하려면 이 문서의 웹 버전으로 이동하십시오.

help.axis.com/?&piaId=§ion=axis-camera-station-5-57

깜박이는 적용 범위

- 카메라가 모션 디텍션 또는 기타 액션 룰에 의해 트리거되는 녹화를 수행할 때 깜박이도록 적용 범위를 구성할 수 있습니다. 자세한 내용은 *AXIS Camera Station* 사용자 설명서의 맵을 참조하십시오.

항상 활성 트리거

- 이 새로운 트리거는 항상 켜져 있습니다. 이를 일정과 결합하여 룰을 활성화할 정확한 시기를 결정할 수 있습니다. 자세한 내용은 *AXIS Camera Station* 사용자 설명서의 트리거 추가를 참조하십시오.

액세스 관리 업데이트

- 이제 카드 소지자에게 지정 통로 출입 방식 룰 면제를 제공할 수 있습니다. 자세한 내용은 *AXIS Camera Station* 사용자 설명서의 카드 소지자 추가를 참조하십시오.
- 이제 Active Directory에서 가져온 카드 소지자를 편집할 수 있습니다. 자세한 내용은 *AXIS Camera Station* 사용자 설명서의 카드 소지자 추가를 참조하십시오.

스마트 검색 2 업데이트

- 시각적 유사성을 사용하면 시각적으로 유사한 사람을 검색할 수 있습니다. 자세한 내용은 *AXIS Camera Station* 사용자 설명서의 검색을 참조하십시오.
- 감지 보기를 사용하면 감지된 객체의 잘린 보기를 썸네일로 표시할 수 있습니다. 자세한 내용은 *AXIS Camera Station* 사용자 설명서의 스마트 검색 결과를 참조하십시오.
- 검색 기록을 통해 이전 검색에 액세스할 수 있습니다.

AXIS Camera Station 5

AXIS Camera Station 5.56

AXIS Camera Station 5.56



이 비디오를 시청하려면 이 문서의 웹 버전으로 이동하십시오.

help.axis.com/?&pid=§ion=axis-camera-station-5-56

더 쉬워진 서버 업데이트

- 항상된 업데이트 페이지를 통해 최신 릴리스를 직접 또는 일정에 따라 설치할 수 있습니다. 자세한 내용은 사용자 설명서의 *AXIS Camera Station* 업데이트를 참조하십시오.

AXIS D1110 Video Decoder용 지원

- HDMI 모니터에 Axis 및 타사 카메라의 비디오 스트립을 최대 8개까지 표시합니다. 자세한 내용은 *AXIS Camera Station* 사용자 설명서의 *다중 모니터*를 참조하십시오.

녹화 위치를 *AXIS S30 Series Recorders*로 변경

- 이제 먼저 시스템에서 장치를 제거하지 않고도 *AXIS S30 Series Recorders*에서 녹화 위치를 변경할 수 있습니다. 자세한 내용은 *AXIS Camera Station* 통합 가이드의 *AXIS S3008 Recorder* 설정을 참조하십시오.

향상된 Active Directory 데이터 맵핑

- Active Directory 사용자를 템플릿으로 선택합니다.
- 여러 카드 소지자 속성을 동일한 Active Directory 속성에 맵핑합니다.
- 예약된 동기화에 대한 추가 옵션.
- 자세한 내용은 *AXIS Camera Station* 사용자 설명서의 활성 디렉터리 설정을 참조하십시오.

잠금 상태에서 액세스 허용

- 법 집행 기관과 같은 사용자가 일시적으로 잠금을 해제할 위험 없이 문을 통과할 수 있도록 허용합니다. 자세한 내용은 *AXIS Camera Station* 사용자 설명서의 카드 소지자 추가를 참조하십시오.

AXIS Camera Station 5

AXIS Camera Station 5.55

AXIS Camera Station 5.55



이 비디오를 시청하려면 이 문서의 웹 버전으로 이동하십시오.

help.axis.com/?&piaId=§ion=axis-camera-station-5-55

Access management user permissions(사용자 권한 관리 액세스)

- 운영자의 경우, 이제 알람 알림, **Alarms and tasks**(알람 및 작업) 바 및 **Logs**(로그) 탭에 대한 액세스를 허용하거나 제한할 수 있습니다. 자세한 내용은 사용자 설명서를 참조하십시오.

Installation(설치)

- 기존 exe 설치 파일 외에도 이제 Microsoft 소프트웨어 설치 프로그램(msi)도 제공됩니다. 자세한 내용은 설치 및 마이그레이션 가이드의 *AXIS Camera Station 설치*를 참조하십시오.

AXIS Camera Station 5

AXIS Camera Station 5.54

AXIS Camera Station 5.54



이 비디오를 시청하려면 이 문서의 웹 버전으로 이동하십시오.

help.axis.com/?&piaId=§ion=axis-camera-station-5-54

Create views with digital presets(디지털 프리셋으로 보기 생성)

- 디지털 프리셋은 실시간 및 녹화된 영상을 모두 볼 때 효율성을 향상시키며, 이제 보기 생성할 때 사전 설정을 사용할 수 있습니다.

An action that turns action rules on or off(다른 액션 룰을 켜거나 끄는 액션)

- 이제 다른 액션 룰을 켜거나 끄는 액션을 생성할 수 있습니다. 예를 들어 직원이 액세스 카드를 긁을 때 사무실에서 모션 디텍션을 꺼려는 경우, Turn rules on or off(를 켜기 또는 꺼기)를 사용합니다. 자세한 내용은 사용자 설명서를 참조하십시오.

Access management user permissions(사용자 권한 관리 액세스)

- 이제 운영자와 관찰자에 대한 접근 제어 구성 및 액세스 관리 기능을 제한할 수 있습니다. 자세한 내용은 사용자 설명서를 참조하십시오.

무선 잠금장치

- AXIS Camera Station은 이제 ASSA ABLOY Aperio® 무선 잠금 및 통신 허브를 지원합니다. 무선 잠금은 도어 컨트롤러의 RS485 커넥터에 연결된 Aperio 통신 허브를 통해 시스템에 연결됩니다. 도어 컨트롤러에 최대 16개의 무선 잠금을 연결할 수 있습니다. 자세한 내용은 사용자 설명서를 참조하십시오.

AXIS Camera Station 5

AXIS Camera Station 5.53

AXIS Camera Station 5.53



이 비디오를 시청하려면 이 문서의 웹 버전으로 이동하십시오.

help.axis.com/?&piaId=§ion=axis-camera-station-5-53

스마트 검색의 레이더 속도 필터

- 이제 예를 들어 과속 자동차와 같은 물체의 속도를 기반으로 스마트 검색 결과를 필터링할 수 있습니다. 속도 필터는 레이더가 있는 카메라에서 사용할 수 있습니다. 자세한 내용은 [필터 생성 페이지](#)를 참조하십시오.

열 스팟 미터

- 열상 스팟 미터를 사용하면 열상 카메라에서 이미지의 어느 위치에서나 온도를 측정할 수 있습니다. 이 기능은 온도를 보여주는 오버레이 텍스트를 클릭하는 바로 녹화된 영상에 번인합니다. 이것은 프로세스 제어 및 유사한 애플리케이션에 사용할 수 있습니다.

트리거의 AND 논리

- 룰의 모든 트리거가 활성화된 경우에만 액션을 트리거하려면 이 설정을 사용하십시오. 이렇게 하면 룰을 만들 때 추가 기능이 제공됩니다. 예를 들어 알람은 입력이 설정된 경우에만 트리거됩니다. 짧은 트리거가 아닌 기간이 있는 트리거에 사용하는 것이 좋습니다. 자세한 내용은 [트리거 추가](#)를 참조하십시오.

최신 도어 컨트롤러 지원

- AXIS Camera Station은 이제 *AXIS A1610 Network Door Controller*를 지원합니다.

AXIS Camera Station 5

AXIS Camera Station 5.52

AXIS Camera Station 5.52



이 비디오를 시청하려면 이 문서의 웹 버전으로 이동하십시오.

help.axis.com/?&piaId=§ion=axis-camera-station-5-52

이미지로 장치 식별

- AXIS Camera Station는 이제 **Add device(장치 추가)** 페이지에 장치 이미지를 표시하여 장치를 더 쉽게 식별할 수 있도록 도와줍니다.

액션 룰 복사

- 시간을 절약하려면 기존 액션 룰을 복사하고 편집하십시오.

재생 모드에서 핫스팟 사용

- 이제 녹화 창에서 핫스팟을 사용할 수 있습니다. 맵 및 유사한 보기와 함께 사용하면 녹화 재생이 간단해집니다.

AXIS Camera Station 5

AXIS Camera Station 5.51

AXIS Camera Station 5.51



이 비디오를 시청하려면 이 문서의 웹 버전으로 이동하십시오.

help.axis.com/?&piaId=§ion=axis-camera-station-5-51

Active Directory에서 카드홀더 가져오기

- 이제 Active Directory 데이터베이스의 사용자를 Secure Entry 접근 제어 관리 시스템에 매핑할 수 있습니다. Active Directory의 사용자 속성은 접근 관리 시스템의 카드 소지자 속성에 매핑됩니다. *Active Directory* 설정을 참조하십시오.

AXIS A1210 Network Door Controller 지원

- 이제 AXIS Camera Station에서 AXIS A1210 Network Door Controller를 설정할 수 있습니다. *Axis 네트워크 도어 컨트롤러* 설정을 참조하십시오. 설정 방법에 관한 비디오를 보려면 *이 재생 목록*으로 이동하십시오.

Axis 서비스 상태 페이지 구독

- 이제 *axis.com*에서 상태 페이지를 구독할 수 있습니다. 이 페이지에는 Axis 서비스에 대한 중단 및 계획된 유지보수가 모두 표시되며 이제 중단이 있는 경우 이메일을 받을 수 있습니다.

AXIS Camera Station 5

AXIS Camera Station 5.50

AXIS Camera Station 5.50



이 비디오를 시청하려면 이 문서의 웹 버전으로 이동하십시오.

help.axis.com/?&piaId=§ion=axis-camera-station-5-50

더 빠르고 안정적이며 더 안전함

- 이 버전의 AXIS Camera Station에서는 더 빠르고 안정적이며 사용자 친화적이고 안전한 시스템을 만들기 위해 많은 노력을 기울였습니다.

녹화 기반 타임라인으로 사용자 경험 개선

- 새로운 모습, 더 나은 안정성, 성능 및 반응성으로 타임라인 사용자 경험을 개선했습니다.
- 이제 미리보기 이미지를 포함하고 이벤트 녹화를 강조 표시하는 타임라인 도구 설명이 있습니다.
- 타임라인은 이제 이벤트 트리거와 독립적으로 녹화를 표시하며 녹화는 배경에 굵은 선으로, 이벤트는 얇은 색상 선으로 표시합니다.
- 배지 유형을 나타내는 아이콘과 함께 기간이 없는 북마크 및 이벤트를 배지로 표시합니다.
- 특정 범위 내의 이벤트 녹화만 추가할 수 있는 기능으로 내보내기 기능을 개선했습니다.
- 자세한 내용은 **녹화** 및 **녹화 내보내기**를 참조하십시오.

AXIS Camera Station 5

AXIS Camera Station 5.49

AXIS Camera Station 5.49



이 비디오를 시청하려면 이 문서의 웹 버전으로 이동하십시오.

help.axis.com/?&pid=§ion=axis-camera-station-5-49

스마트 검색 2 데이터베이스 저장 공간 절약

- 들어오는 감지를 크기, 기간 기준으로 또 이미지의 특정 영역별로 필터링할 수 있습니다. 이는 스마트 검색 데이터베이스에서 저장 공간을 절약하는 데 도움이 됩니다. 이미지에서 움직이는 나무나 흐르는 구름과 같이 관련 없는 모션이 많은 경우에 특히 유용합니다. 자세한 내용은 [스마트 검색 구성 2 페이지](#)를 참조하십시오.

스마트 검색 2 검색 결과에서 더 나은 개요

- 구성 가능한 특정 기간에 발생한 결과를 이제 그룹화할 수 있습니다. 이렇게 하면 검색 결과에 대한 더 명확한 개요가 제공되므로 원하는 내용을 더 쉽게 찾을 수 있습니다. 자세한 내용은 [필터 생성 페이지](#)를 참조하십시오.

카드 소지자를 가져올 때 중복 피하기

- 업데이트 옵션을 사용하여 접근 관리 시스템에 카드 소지자를 이제 가져올 수 있습니다. 이 옵션은 현재 인사 기록을 유지하고 식별된 업데이트만 가져오므로 시스템에서 근무자 기록 중복을 방지합니다. 자세한 내용은 [가져오기 페이지](#)를 참조하십시오.

차량 번호판을 자격 증명으로 보기로 사용

- 이제 카드 소지자는 차량 번호판을 자격 증명으로 사용하여 제한 구역에 접근할 수 있습니다. 자세한 내용은 [번호판 번호를 자격 증명으로 사용](#)을 참조하십시오.

AXIS Camera Station 5

AXIS Camera Station 5.48

AXIS Camera Station 5.48



이 비디오를 시청하려면 이 문서의 웹 버전으로 이동하십시오.

help.axis.com/?&piaId=§ion=axis-camera-station-5-48

클라우드에서 시스템 상태 모니터링 미리보기

- AXIS Camera Station 시스템 상태 모니터링 클라우드 서비스를 사용하면 다른 네트워크에 있는 시스템의 상태 데이터를 모니터링할 수 있습니다. 클라우드 기반 서비스이기 때문에 안정성을 높이고 유지보수를 줄이며 다양한 조직의 시스템을 모니터링할 수 있는 기능도 제공합니다. 자세한 내용은 [AXIS 시스템 상태 모니터링 클라우드 서비스 설정 페이지](#)를 참조하십시오.

스마트 검색 2의 향상된 검색 결과

- 새 기능인 **Time periods without metadata(메타데이터가 없는 기간)**로 검색 결과에 메타데이터가 없는 녹화를 포함시킬 수 있습니다. 자세한 내용은 [스마트 검색 결과 페이지](#)를 참조하십시오.

보안 강화

- 새 장치를 추가하면 AXIS Camera Station이 장치에서 HTTPS를 자동으로 활성화합니다.

실시간 보기의 업데이트된 컨트롤

- 수동 녹화 및 즉시 리플레이 버튼이 실시간 보기 하단으로 이동되었습니다. [실시간 보기에서 녹화 및 즉시 리플레이 페이지](#)를 참조하십시오.

AXIS Camera Station 5

AXIS Camera Station 5.47

AXIS Camera Station 5.47



이 비디오를 시청하려면 이 문서의 웹 버전으로 이동하십시오.

help.axis.com/?&piaId=§ion=axis-camera-station-5-47

시간 동기화

- 서버와 장치 간의 시간 동기화를 구성하는 시간 동기화 페이지를 추가했습니다. [시간 동기화](#)를 참조하십시오.
- Use this server as the NTP server for connected devices**(이 서버를 연결된 장치의 NTP 서버로 사용) 서버 설정을 제거했습니다.

재생 타임라인

타임라인의 녹화에 마우스를 가져가면 녹화의 이미지와 녹화 유형과 시간을 볼 수 있습니다.

AXIS Speed Monitor와 통합

AXIS Speed Monitor에서 캡처한 차량 데이터는 AXIS Camera Station에서 필터링할 수 있습니다. [데이터 검색](#)과 [AXIS Speed Monitor](#) 설정을 참조하십시오.

타사 카메라용 다중 스트리밍 프로파일

타사 카메라에 대한 여러 스트리밍 프로파일에 대한 지원이 추가되었습니다. [스트리밍 프로파일](#)을 참조하십시오.

비디오 프로파일에 대한 스트림 사용자 정의

Axis 카메라에 대한 사용자 정의 스트림 매개변수를 설정할 수 있습니다. [스트리밍 프로파일](#)을 참조하십시오.

Secure Entry

- 동적 QR BETA:** AXIS Mobile Credential 앱에서 핀을 입력하여 동적 QR 코드를 활성화하여 액세스합니다. [AXIS 모바일 자격 증명 설정](#)을 참조하십시오.
- 다중 서버 미리 보기:** 다중 서버 시스템에서 접근 제어 기능에 대한 지원이 추가되었습니다.
 - 주 서버와 하위 서버를 구성합니다. [다중 서버](#)를 참조하십시오.
 - 주 서버에서 글로벌 카드 소지자 및 그룹을 구성하고 하위 서버에서 사용합니다. [접근 관리](#)를 참조하십시오.

스마트 검색 2(베타)

- 스토리지 크기 제한을 구성할 수 있습니다. [스마트 검색 구성](#)을 참조하십시오.
- 레이더 장치에 대한 기본 지원. 레이더는 사람 및 기타 차량만 감지할 수 있습니다.

AXIS Camera Station 5

AXIS Camera Station 5.46

AXIS Camera Station 5.46



이 비디오를 시청하려면 이 문서의 웹 버전으로 이동하십시오.

help.axis.com/?&piaId=§ion=axis-camera-station-5-46

루트 인증서 생성

- AXIS Camera Station 서버가 시작되면 구성된 CA가 있는지 확인합니다. 그렇지 않으면 root CA가 자동으로 생성됩니다. CA(인증 기관)를 참조하십시오.
- 이제 AXIS Camera Station은 인증 기관의 암호를 자동으로 저장합니다. CA(인증 기관)를 참조하십시오.

스마트 검색 2 BETA

딥 러닝 기능이 있는 장치의 경우 장치 및 서버에서 분류를 사용하는 방법을 선택할 수 있습니다.
*Create a filter(필터 만들기)*에서 후처리 전략을 참조하십시오.

시스템 상태 모니터링 BETA

릴리스 상태가 미리보기에서 베타로 변경됩니다.

AXIS S3008 Recorder 통합

릴리스 상태가 베타에서 공개로 변경됩니다.

AXIS Camera Station 5

AXIS Camera Station 5.45

AXIS Camera Station 5.45



이 비디오를 시청하려면 이 문서의 웹 버전으로 이동하십시오.

help.axis.com/?&piaId=§ion=axis-camera-station-5-45

통신 포트

- 시스템에서 사용하는 포트 범위를 정의합니다. 서버 설정을 참조하십시오.
- 시스템에서 사용하는 포트 및 프로토콜의 전체 목록을 봅니다. 포트 목록을 참조하십시오.

스마트 검색 1

이제 스마트 검색 1을 숨길 수 있습니다. 비활성화하려면 클라이언트 설정으로 이동합니다. 클라이언트 설정을 참조하십시오.

스마트 검색 2 BETA

남은 감지 및 남은 예상 시간을 표시하기 위해 진행률 표시줄이 추가됩니다. 필터 생성을 참조하십시오.

Axis 서비스 현황

Axis 서비스 페이지의 상태를 여는 링크가 AXIS Camera Station에 추가되었습니다. Axis 서비스 현황을 참조하십시오.

Secure Entry

비디오간 통합을 위해 데이터 검색 결과에 카드 소지자 사진을 표시하도록 지원합니다. 데이터 검색을 참조하십시오.

AXIS Camera Station 5

AXIS Camera Station 5.44

AXIS Camera Station 5.44



이 비디오를 시청하려면 이 문서의 웹 버전으로 이동하십시오.

help.axis.com/?&piaId=§ion=axis-camera-station-5-44

데이터 검색의 실시간 모드

실시간 모드에서는 실시간 데이터를 볼 수 있습니다. 실시간 모드에서 녹화와 실시간 보기 간에 전환할 수 있습니다. **데이터 검색**을 참조하십시오.

실시간 보기 액션에서 핫스팟 옵션

실시간 보기 동작을 설정하여 핫스팟 보기로 이동하고 핫스팟에서 카메라 보기 표시할 수 있습니다. **실시간 보기 액션 생성**을 참조하십시오.

이미지 구성에서 자동 회전

이미지 구성을 참조하십시오.

AXIS Camera Station Secure Entry

QR Code®를 읽어 접근 권한을 부여하는 AXIS Barcode Reader를 지원합니다. AXIS Barcode Reader를 설정하는 방법에 대한 전체 워크플로는 **AXIS Barcode Reader 설정**을 참조하십시오.

QR Code는 일본 및 기타 국가에서 Denso Wave Incorporated의 등록 상표입니다.

AXIS Camera Station 5

AXIS Camera Station 5.43

AXIS Camera Station 5.43



이 비디오를 시청하려면 이 문서의 웹 버전으로 이동하십시오.

help.axis.com/?&piaId=§ion=axis-camera-station-5-43

사이렌 및 조명

사이렌 및 조명 액션은 구성된 프로파일에 따라 AXIS D4100-E Network Strobe Siren에서 사이렌 및 조명 패턴을 트리거합니다. 사이렌 생성 및 조명 액션을 참조하십시오.

새로운 정보 탭

AXIS Camera Station 업그레이드 후 클라이언트를 시작하면 기본적으로 새로운 정보 탭이 열려 새 버전에 포함된 새로운 기능을 표시합니다. [새로운 정보 탭](#)을 참조하십시오.

이 기능을 비활성화하도록 선택할 수 있습니다. [클라이언트 설정](#)을 참조하십시오.

데이터 검색

- 미리 구성된 검색 간격을 선택할 수 있습니다. 예: 지난 1시간, 지난 4시간 등 [데이터 검색](#)을 참조하십시오.
- 괄호 () 연산자를 사용하여 검색 결과를 최적화합니다. [검색 최적화](#)를 참조하십시오.

녹화 경보 탭

카메라 보기에서 녹화가 없는 알람을 두 번 클릭하면 녹화 알림 탭이 열리고 현재 알람의 타임스탬프에 초점이 맞춰져 있는 카메라에 대한 녹화가 표시됩니다. [알람](#)을 참조하십시오.

스마트 검색 2

- 릴리스 상태가 미리보기에서 베타로 변경됩니다.
- 데이터베이스의 저장 위치를 선택할 수 있습니다. [스마트 검색 2](#) 구성을 참조하십시오.

AXIS S3008 Recorder 통합

- 릴리스 상태가 미리보기에서 베타로 변경됩니다.
- 새 설치의 경우 AXIS S3008 Recorder를 스토리지로 사용하여 장치를 추가할 때 대체 녹화가 기본적으로 활성화됩니다.

AXIS Camera Station 5

AXIS Camera Station 5.42

AXIS Camera Station 5.42



이 비디오를 시청하려면 이 문서의 웹 버전으로 이동하십시오.

help.axis.com/?&piaId=§ion=axis-camera-station-5-42

녹화물 내보내기

- 내보내기 탭에서 녹음 길이를 편집합니다. **녹화물 내보내기**를 참조하십시오.
- 내보낼 녹음을 추가할 때 오디오를 포함하는 새로운 내보내기 설정. **서버 설정**을 참조하십시오.

Site Designer 프로젝트

Site Designer 프로젝트를 가져올 때 먼저 IP 주소를 사용하여 장치를 일치시킵니다.
*Site Designer 프로젝트 가져오기*를 참조하십시오.

데이터 검색 필터링

데이터 검색 탭에서 검색할 때 AND 및 OR를 사용하여 결과를 필터링하여 검색을 최적화하십시오.
*검색 최적화*를 참조하십시오.

시스템 백업

이제 시스템 백업 파일에는 기본 데이터베이스 파일과 구성 요소 데이터베이스 파일이 모두 포함됩니다.
*시스템 백업*을 참조하십시오.

스마트 검색 2(평가판)

- 감지를 위해 녹음을 내보냅니다. **스마트 검색 결과**를 참조하십시오.
- 검색 필터를 저장하고 관리합니다. **필터 생성**을 참조하십시오.
- 다중 스트림이 있는 카메라에 대한 지원이 추가되었습니다. 그러나 스마트 검색에는 메인 스트림만 사용됩니다.

AXIS Camera Station 5

AXIS Camera Station 5.41

AXIS Camera Station 5.41



이 비디오를 시청하려면 이 문서의 웹 버전으로 이동하십시오.

help.axis.com/?&piaId=§ion=axis-camera-station-5-41

시스템 상태 모니터링(미리보기)

시스템 상태 모니터링은 미리 보기 기능으로 사용할 수 있습니다. 미리보기 및 피드백 방법에 대한 일반적인 정보는 [미리보기 및 배터리](#)를 참조하십시오.

- 기능은 개별 고객 요구 사항을 충족하거나 충족하지 못할 수 있습니다. 평가 목적으로 사용할 수 있습니다.
- 사용 방법 및 현재 제한 사항은 [시스템 상태 모니터링\(미리보기\)](#)을 참조하십시오.
- 알림 및 다중 시스템을 설정하는 방법은 [시스템 상태 모니터링 구성\(미리보기\)](#)을 참조하십시오.

끌어서 놓기 보기

카메라 또는 보기를 선택하고 기본 화면이나 모니터 화면의 새 탭으로 끌어다 놓습니다. 동적 분할 보기 표시됩니다. [다중 모니터](#)를 참조하십시오.

AXIS Camera Station 5

AXIS Camera Station 5.40

AXIS Camera Station 5.40



이 비디오를 시청하려면 이 문서의 웹 버전으로 이동하십시오.

help.axis.com/?&piaId=§ion=axis-camera-station-5-40

Server certificates(서버 인증서)

서버 인증서는 AXIS Camera Station Service Control에서 **Tools(도구)** 아래에 표시될 수 있습니다. 도구를 참조하십시오.

맵 스냅샷

맵의 스냅샷을 저장하거나 내보내기 위한 지원이 추가되었습니다. 맵을 참조하십시오.

스마트 검색 2(평가판)

- 특정 분류에 대한 모든 정보가 포함된 감지 보고서를 생성할 수 있습니다. 스마트 검색 구성 2(미리보기)를 참조하십시오.
- 선택한 카메라에 대해 백그라운드 후처리를 적용할 수 있습니다. 스마트 검색 2(미리보기)를 참조하십시오. 새로운 기능을 테스트하기 전에 이러한 사항을 고려해야 합니다.

AXIS Camera Station 5

AXIS Camera Station 5.39

AXIS Camera Station 5.39



이 비디오를 시청하려면 이 문서의 웹 버전으로 이동하십시오.

help.axis.com/?&piaId=§ion=axis-camera-station-5-39

스마트 검색 2(평가판)

스마트 검색 2는 미리보기 기능으로 사용할 수 있습니다. 미리보기 및 피드백 방법에 대한 일반적인 정보는 [미리보기 및 베타](#)를 참조하십시오.

- 기능은 개별 고객 요구 사항을 충족하거나 충족하지 못할 수 있습니다. 평가 목적으로 사용할 수 있습니다. 추가 시스템 리소스가 필요하면 중요한 시스템에서는 사용하지 않는 것이 좋습니다.
- 구성 방법은 [스마트 검색 2 구성\(미리 보기\)](#)을 참조하십시오.
- 사용 방법 및 현재 제한 사항은 [스마트 검색 2\(미리보기\)](#)를 참조하십시오. 새로운 기능을 테스트하기 전에 이러한 사항을 고려해야 합니다.

AXIS Camera Station Secure Entry

- 카드 소지자를 가져올 때 새 카드 소지자를 추가하고 기존 카드 소지자를 유지하는 새로운 옵션을 사용할 수 있습니다. 가져오기를 참조하십시오.
- 맵에 도어를 추가하고 도어의 물리적 상태를 볼 수 있습니다. 맵을 참조하십시오.

AXIS Camera Station 5

AXIS Camera Station 5.38

AXIS Camera Station 5.38



이 비디오를 시청하려면 이 문서의 웹 버전으로 이동하십시오.

help.axis.com/?&piaId=§ion=axis-camera-station-5-38

장치 구성 탭 베타

장치 구성 탭은 베타 기능으로 사용할 수 있습니다. 베타 및 피드백 방법에 대한 일반적인 정보는 [미리보기 및 베타를 참조하십시오](#).

장치의 주소를 클릭하면 장치의 구성 페이지가 외부 웹 브라우저 대신 AXIS Camera Station의 탭에 표시됩니다. 장치 구성 탭 베타를 참조하십시오.

AXIS PTZ Autotracking

Axis PTZ 카메라가 AXIS PTZ Autotracking으로 구성된 경우 AXIS Camera Station의 카메라를 사용하여 화각에서 사람이나 차량과 같은 움직이는 물체를 자동으로 감지하고 추적할 수 있습니다. [AXIS PTZ Autotracking 설정을 참조하십시오](#).

AXIS License Plate Verifier

장치가 AXIS License Plate Verifier로 구성되면 AXIS Camera Station에서 외부 데이터 소스로 간주됩니다. 보기를 데이터 소스에 연결하고 장치에서 캡처한 번호판을 검색하고 번호판 이미지를 볼 수 있습니다. [AXIS License Plate Verifier 설정을 참조하십시오](#).

데이터 검색 결과 내보내기

데이터 검색 결과를 .txt 파일로 내보냅니다. 이벤트 정보만 내보냅니다. 녹음 및 이미지는 내보내지지 않습니다. [데이터 검색을 참조하십시오](#).

일정 편집기가 개선되었습니다. [일정을 참조하십시오](#).

도어 스테이션 호출

도어 스테이션 호출이 있을 때 호출 수락, 거부 또는 무시를 선택할 수 있습니다. [AXIS Network Door Station 설정을 참조하십시오](#).

개선된 일정 편집기

일정 편집기가 개선되었습니다. [일정을 참조하십시오](#).

오프라인으로 라이센스 관리

시스템이 온라인인 경우에도 오프라인으로 라이센스를 관리하도록 선택할 수 있습니다. [라이센스 구성](#)을 참조하십시오.

익명의 서버 사용 데이터 공유

AXIS Camera Station 5

AXIS Camera Station 5.38

이 옵션은 **Configuration > Server > Settings(구성 > 서버 > 설정)** 아래의 AXIS Camera Service Control에서 AXIS Camera Station 클라이언트로 이동되었습니다.

새 테마

시스템 테마는 **Configuration > Client > Settings(구성 > 클라이언트 > 설정)** 아래에 추가됩니다.

AXIS Camera Station Secure Entry

- OSDP Secure Channel이 지원됩니다. [암호화된 통신](#)을 참조하십시오.
- 시스템에서 다양한 작업을 수행할 수 있도록 접근 제어 작업이 지원됩니다. [접근 제어 액션 생성](#)을 참조하십시오.
- AXIS A8207-VE 장치는 도어에 연결된 IP 리더로 사용할 수 있습니다. [IP 리더](#)를 참조하십시오.
- 향상된 도어 대시보드. [분할 보기의 도어 대시보드](#)를 참조하십시오.

AXIS Camera Station 5

AXIS Camera Station 5.37

AXIS Camera Station 5.37



이 비디오를 시청하려면 이 문서의 웹 버전으로 이동하십시오.

help.axis.com/?&piaId=§ion=axis-camera-station-5-37

사전 녹화된 영상

데모 비디오는 AXIS Camera Station 시스템을 쉽게 탐색할 수 있도록 사전 녹화된 영상으로 포함되어 있습니다. 장치, 비디오 스트림 또는 사전 녹화된 영상 추가를 참조하십시오.

Axis 신체 착용 시스템과의 통합 개선

AXIS Body Worn Assistant에 추가된 메모 및 범주는 녹화에서 **Show all body worn metadata(모든 신체 착용 메타데이터 표시)**를 클릭하면 표시됩니다.

다중 사이트 기능 향상

일체의 보기, 다른 서버의 카메라 또는 장치를 분할 보기, 시퀀스 또는 맵 보기에 추가할 수 있습니다. 분할 보기, 순서, 맵을 참조하십시오.

서버 언어 변경

AXIS Camera Station Service Control 및 AXIS Camera Station Secure Entry에서 보낸 데이터의 언어를 변경합니다. 서버 설정을 참조하십시오.

AXIS Camera Station 5

AXIS Camera Station 5.36

AXIS Camera Station 5.36



이 비디오를 시청하려면 이 문서의 웹 버전으로 이동하십시오.

help.axis.com/?&piaId=§ion=axis-camera-station-5-36

AXIS S3008 Recorder 설정(미리보기)

AXIS Camera Station의 AXIS S3008 Recorder은 미리보기 기능으로 사용할 수 있습니다. 미리보기 및 피드백 방법에 대한 일반적인 정보는 [미리보기 및 베타](#)를 참조하십시오.

- 기능은 개별 고객 요구 사항을 충족하거나 충족하지 못할 수 있습니다. 평가 목적으로 사용할 수 있으며 안정성과 녹화가 중요한 시스템에서는 사용해서는 안됩니다.
- 이 기능, 설정 지침 및 현재 제한 사항에 대한 자세한 내용은 *AXIS S3008 Recorder* 설정을 참조하십시오. 새로운 기능을 테스트하기 전에 이러한 사항을 고려해야 합니다.

모바일 앱 알림 보내기 베타

모바일 앱 알림 보내기 작업은 베타 기능으로 사용할 수 있습니다. 베타 및 피드백 방법에 대한 일반적인 정보는 [미리보기 및 베타](#)를 참조하십시오.

액션 룰을 생성할 때 이 작업을 선택하여 AXIS Camera Station 모바일 앱에 사용자 정의 메시지를 보낼 수 있습니다. [모바일 앱 알림 보내기 생성](#)을 참조하십시오.

접근 관리

베타 태그가 제거됩니다.

컴퓨터의 웹캠으로 사진을 찍어 카드 소지자 이미지를 추가할 수 있습니다.

접근 제어

베타 태그가 제거됩니다.

이제 장치 정보가 **Configuration > Access control > Doors and zones**(구성 > 접근 제어 > 도어 및 구역)의 핀 차트에 포함됩니다.

사전 녹화된 영상

데모 카메라는 사전 녹화된 영상으로 이름이 변경되며 사전 녹화된 영상에는 라이센스가 필요하지 않습니다.

보기 탐색 기억

카메라 보기가 포함된 새 탭을 열면 AXIS Camera Station은 사용자가 탐색한 카메라 보기로 자동으로 이동합니다.

예를 들어 카메라의 실시간 보기와 스마트 검색 탭을 열면 자동으로 스마트 검색 탭의 카메라 보기로 이동합니다.

AXIS Camera Station 5

AXIS Camera Station 5.35

AXIS Camera Station 5.35

AXIS A1601 Network Door Controller 설정

이제 AXIS Camera Station에서 AXIS A1601 Network Door Controller를 설정할 수 있습니다.
*AXIS A1601 Network Door Controller 설정*을 참조하십시오.

설정 방법에 관한 비디오를 보려면 *O/ 재생 목록*으로 이동하십시오.

- 접근 제어 구성
 - 식별 프로파일 구성
 - 카드 형식 및 핀 길이 구성
 - 도어를 추가하고 도어 모니터, 비상 입력, 리더 또는 REX 장치로 도어를 구성합니다.
 - 영역 추가
- 접근 관리
 - 카드 소지자, 자격 증명, 그룹 및 접근 룰 추가
 - 카드 소지자 데이터 가져오기 및 내보내기
 - 보고서 내보내기
- 분할 보기의 도어 대시보드
- 데이터 검색

비디오 스트림 추가

실시간 보기 및 연속 녹화를 위해 AXIS Camera Station에 둘 이상의 비디오 스트림을 추가할 수 있습니다. *비디오 스트림 찾기*를 참조하십시오.

둘 이상의 장치 찾기

장치를 수동으로 검색하는 경우 개수가 둘 이상인 장치의 주소를 입력할 수 있습니다. *장치 찾기*를 참조하십시오.

데모 카메라 추가

AXIS Camera Station에 .mkv 파일을 데모 카메라로 추가하고 .dewarp 파일을 구성하여 데모 카메라의 비디오 스트림을 디워프할 수 있습니다. *사전 녹화된 영상 찾기*를 참조하십시오.



이 비디오를 시청하려면 이 문서의 웹 버전으로 이동하십시오.

help.axis.com/?&pid=§ion=axis-camera-station-5-35

AXIS Camera Station 5

AXIS Camera Station 5.34

AXIS Camera Station 5.34

새로운 오디오 컨트롤

실시간 보기 새로운 오디오 컨트롤 디자인에서는 다른 보기의 음소거하고 특정 보기만 들을 수 있습니다. 실시간 보기의 오디오 섹션을 참조하십시오.

새로운 탐색 시스템

탐색 시스템에서 보기, 카메라 또는 둘 다를 선택할 수 있습니다. 클라이언트 설정을 참조하십시오.

IP와 호스트 이름 간에 장치 연결 전환

AXIS Camera Station가 장치와 통신하는 방식을 변경할 수 있습니다. 연결을 참조하십시오.

공장 출하 시 기본 설정으로 장치 펌웨어 업그레이드

장치 펌웨어를 업그레이드할 때 기존 설정을 유지하거나 모두 공장 출하 시 기본 설정으로 재설정하도록 선택할 수 있습니다. 펌웨어 업그레이드를 참조하십시오.



이 비디오를 시청하려면 이 문서의 웹 버전으로 이동하십시오.

help.axis.com/?&piaId=§ion=axis-camera-station-5-34

AXIS Camera Station 5

AXIS Camera Station 5.33

AXIS Camera Station 5.33

Axis 신체 착용 시스템 설정

이제 AXIS Camera Station에서 Axis 신체 착용 시스템을 설정할 수 있습니다. *Axis 신체 착용 시스템 설정*을 참조하십시오.

연결 파일을 만드는 방법은 *신체 착용 설정*을 참조하십시오.



이 비디오를 시청하려면 이 문서의 웹 버전으로 이동하십시오.

help.axis.com/?&piId=§ion=axis-camera-station-5-33

Axis 신체 착용 시스템 설정



이 비디오를 시청하려면 이 문서의 웹 버전으로 이동하십시오.

help.axis.com/?&piId=§ion=axis-camera-station-5-33

Axis 신체 착용 카메라의 녹화를 재생하고 내보내기

내보내기 형식

녹화물 또는 인시던트 보고서를 .mp4 및 .mkv 형식으로 내보낼 수 있습니다. *녹화물 내보내기, 인시던트 보고서 및 예약 내보내기*를 참조하십시오.

사용자 권한

더 나은 사용성을 위해 사용자 권한 페이지가 개선되었습니다. *사용자 권한* 구성을 참조하십시오.

Site Designer에서 맵 설정

Site Designer 구성을 사용하여 디바이스를 추가할 때 Site Designer의 맵 설정을 가져올 수 있습니다. *Site Designer 프로젝트 가져오기*를 참조하십시오.

AXIS Camera Station 5

AXIS Camera Station 5.33



이 비디오를 시청하려면 이 문서의 웹 버전으로 이동하십시오.

help.axis.com/?&piaId=§ion=axis-camera-station-5-33

AXIS Camera Station 5

AXIS Camera Station 5.32

AXIS Camera Station 5.32

PTT(푸시투토크)

Push-to-talk(PTT(푸시투토크)) 버튼은 내장 스피커 또는 연결된 외부 스피커가 있는 카메라의 실시간 보기에서 사용할 수 있습니다. [스트리밍 프로파일 및 실시간 보기](#)를 참조하십시오.

기본적으로 **Push-to-talk(PTT(푸시투토크))**는 단방향 및 반이중 모드에 사용되지만 모든 이중 모드에 사용하도록 구성할 수 있습니다. 또한 버튼을 놓은 후 마이크에서 오디오가 계속 전송되도록 릴리스 지연 시간을 구성할 수 있습니다. [스트리밍을](#) 참조하십시오.



이 비디오를 시청하려면 이 문서의 웹 버전으로 이동하십시오.

help.axis.com/?&piaId=§ion=axis-camera-station-5-32

AXIS Camera Station 5

AXIS Camera Station 5.31

AXIS Camera Station 5.31

Average bitrate(평균 비트 레이트)

연속 녹화의 경우 필요한 보존 시간 및 지정된 스토리지를 기준으로 평균 비트 레이트를 계산할 수 있습니다. 평균 비트 레이트 구성을 참조하십시오.

Zipstream

비디오 프로파일에서 Zipstream을 구성할 수 있습니다. 스트리밍 프로파일을 참조하십시오.

인시던트 보고서 작성 및 녹화물 내보내기 작업 재시도

작업 탭에서 실패한 인시던트 보고서 작성 및 녹화 내보내기 작업을 재시도할 수 있습니다. 작업을 참조하십시오.

IP 범위로 장치 찾기

장치를 추가할 때 IP 주소 범위와 포트 범위를 지정하여 여러 장치를 검색할 수 있습니다. 장치 추가를 참조하십시오.



이 비디오를 시청하려면 이 문서의 웹 버전으로 이동하십시오.

help.axis.com/?&piaId=§ion=axis-camera-station-5-31

AXIS Camera Station 5

도움이 더 필요하신가요?

도움이 더 필요하신가요?

유용한 링크

- 설치 매개변수 - *AXIS Camera Station 5 Microsoft 설치 프로그램*
- 설치 스위치 - *AXIS Camera Station 5 실행 가능*
- AXIS Camera Station 5 릴리스 정보*
- AXIS Camera Station 5 사용자 설명서*
- AXIS Camera Station 5 튜토리얼 영상*

연락처 지원

추가 도움이 필요하면 axis.com/support로 이동하십시오.

새로운 기능
AXIS Camera Station 5
© Axis Communications AB, 2021 - 2024

Ver. M19.2
날짜: 4월 2024
부품 번호 T10175795