

## AXIS Camera Station 5

새로운 기능

## AXIS Camera Station 5

---

- 각 릴리스에 포함된 내용에 대한 전체 설명은 *AXIS Camera Station 릴리스 정보*를 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/?&pid=&section=axis-camera-station-5-57](http://help.axis.com/?&pid=&section=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 깜박이*를 참조하십시오.

#### 항상 활성화 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 추가*를 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 추가*를 참조하십시오.
- 이제 Active Directory에서 가져온 카드 소지자를 편집할 수 있습니다. 자세한 내용은 *AXIS Camera Station 사용자 설명서의 카드 소지자 추가*를 참조하십시오.

#### 스마트 검색 2 업데이트

- 시각적 유사성을 사용하면 시각적으로 유사한 사람을 검색할 수 있습니다. 자세한 내용은 *AXIS Camera Station 사용자 설명서의 검색*을 참조하십시오.
- 감지 보기를 사용하면 감지된 객체의 잘린 보기를 썸네일로 표시할 수 있습니다. 자세한 내용은 *AXIS Camera Station 사용자 설명서의 스마트 검색 결과*를 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=&section=axis-camera-station-5-56](http://help.axis.com/?&pid=&section=axis-camera-station-5-56)

#### 더 쉬워진 서버 업데이트

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

#### AXIS D1110 Video Decoder용 지원

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

#### 녹화 위치를 AXIS S30 Series Recorders로 변경

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

#### 향상된 Active Directory 데이터 매핑

- Active Directory 사용자를 템플릿으로 선택합니다.
- 여러 카드 소지자 속성을 동일한 Active Directory 속성에 매핑합니다.
- 예약된 동기화에 대한 추가 옵션.
- 자세한 내용은 *AXIS Camera Station 사용자 설명서의 활성 디렉터리 설정*을 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 추가*를 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/?&pid=&section=axis-camera-station-5-55](http://help.axis.com/?&pid=&section=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 설명서*를 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/?&pid=&section=axis-camera-station-5-54](http://help.axis.com/?&pid=&section=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 보기를 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 끄려는 경우, **Turn rules on or off(룰 켜기 또는 끄기)**를 사용합니다. 자세한 내용은 *사용자 설명서*를 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 설명서*를 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 설명서*를 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/?&pid=&section=axis-camera-station-5-53](http://help.axis.com/?&pid=&section=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* 페이지를 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 Station는 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/?&pid=&section=axis-camera-station-5-52](http://help.axis.com/?&pid=&section=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/?&pid=&section=axis-camera-station-5-51](http://help.axis.com/?&pid=&section=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 설정*을 참조하십시오.

#### AXIS A1210 Network Door Controller 지원

- 이제 AXIS Camera Station에서 AXIS A1210 Network Door Controller를 설정할 수 있습니다. *Axis 네트워크 도어 컨트롤러 설정*을 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/?&pid=&section=axis-camera-station-5-50](http://help.axis.com/?&pid=&section=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=&section=axis-camera-station-5-49](http://help.axis.com/?&pid=&section=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* 페이지를 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* 페이지를 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* 페이지를 참조하십시오.

#### 차량 번호판을 자격 증명 미리 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/?&pid=&section=axis-camera-station-5-48](http://help.axis.com/?&pid=&section=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](#) 페이지를 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](#) 페이지를 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/?&pid=&section=axis-camera-station-5-47](http://help.axis.com/?&pid=&section=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 설정*을 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/?&pid=&section=axis-camera-station-5-46](http://help.axis.com/?&pid=&section=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/?&pid=&section=axis-camera-station-5-45](http://help.axis.com/?&pid=&section=axis-camera-station-5-45)

#### 통신 포트

- 시스템에서 사용하는 포트 범위를 정의합니다. *서버 설정*을 참조하십시오.
- 시스템에서 사용하는 포트 및 프로토콜의 전체 목록을 봅니다. *포트 목록*을 참조하십시오.

#### 스마트 검색 1

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

#### 스마트 검색 2 BETA

남은 감지 및 남은 예상 시간을 표시하기 위해 진행률 표시줄이 추가됩니다. *필터 생성*을 참조하십시오.

#### Axis 서비스 현황

Axis 서비스 페이지의 상태를 여는 링크가 AXIS Camera Station에 추가되었습니다. *Axis 서비스 현황*을 참조하십시오.

#### Secure Entry

비디오간 통합을 위해 데이터 검색 결과에 카드 소지자 사진을 표시하도록 지원합니다. *데이터 검색*을 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/?&pid=&section=axis-camera-station-5-44](http://help.axis.com/?&pid=&section=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 보기를 표시할 수 있습니다. *실시간 보기 액션 생성*을 참조하십시오.

#### 이미지 구성에서 자동 회전

*이미지 구성*을 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/?&pid=&section=axis-camera-station-5-43](http://help.axis.com/?&pid=&section=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 액션*을 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 경고 탭

카메라 보기가 있는 탭에서 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 구성*을 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/?&pid=&section=axis-camera-station-5-42](http://help.axis.com/?&pid=&section=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=&section=axis-camera-station-5-41](http://help.axis.com/?&piaId=&section=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 베타*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 보기가 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/?&pid=&section=axis-camera-station-5-40](http://help.axis.com/?&pid=&section=axis-camera-station-5-40)*

#### Server certificates(서버 인증서)

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

#### 맵 스냅샷

맵의 스냅샷을 저장하거나 내보내기 위한 지원이 추가되었습니다. **맵**을 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/?&pid=&section=axis-camera-station-5-39](http://help.axis.com/?&pid=&section=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 필요하며 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. [가져오기](#)를 참조하십시오.
- 맵에 도어를 추가하고 도어의 물리적 상태를 볼 수 있습니다. [맵](#)을 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/?&pid=&section=axis-camera-station-5-38](http://help.axis.com/?&pid=&section=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 베타](#)를 참조하십시오.

장치의 주소를 클릭하면 장치의 구성 페이지가 외부 웹 브라우저 대신 AXIS Camera Station의 탭에 표시됩니다. [장치 구성 탭 베타](#)를 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 설정](#)을 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 설정](#)을 참조하십시오.

#### 데이터 검색 결과 내보내기

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

일정 편집기가 개선되었습니다. [일정](#)을 참조하십시오.

#### 도어 스테이션 호출

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

#### 개선된 일정 편집기

일정 편집기가 개선되었습니다. [일정](#)을 참조하십시오.

#### 오프라인으로 라이선스 관리

시스템이 온라인인 경우에도 오프라인으로 라이선스를 관리하도록 선택할 수 있습니다. [라이선스 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/?&pid=&section=axis-camera-station-5-37](http://help.axis.com/?&pid=&section=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 추가*를 참조하십시오.

#### Axis 신체 착용 시스템과의 통합 개선

AXIS Body Worn Assistant에 추가된 메모 및 범주는 **녹화**에서 **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, 맵*을 참조하십시오.

#### 서버 언어 변경

AXIS Camera Station Service Control 및 AXIS Camera Station Secure Entry에서 보낸 데이터의 언어를 변경합니다. *서버 설정*을 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/?&pid=&section=axis-camera-station-5-36](http://help.axis.com/?&pid=&section=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 사용하지는 않습니다.
- 이 기능, 설정 지침 및 현재 제한 사항에 대한 자세한 내용은 *AXIS S3008 Recorder 설정*을 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 라이선스가 필요하지 않습니다.

#### 보기 탐색 기억

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

예를 들어 카메라의 실시간 보기를 본 다음 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 *이 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 를 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=&section=axis-camera-station-5-35](http://help.axis.com/?&pid=&section=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 보기를 음소거하고 특정 보기만 들을 수 있습니다. *실시간 보기*의 오디오 섹션을 참조하십시오.

#### 새로운 탐색 시스템

탐색 시스템에서 보기, 카메라 또는 둘 다를 선택할 수 있습니다. *클라이언트 설정*을 참조하십시오.

#### IP와 호스트 이름 간에 장치 연결 전환

AXIS Camera Station가 장치와 통신하는 방식을 변경할 수 있습니다. *연결*을 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 업그레이드*를 참조하십시오.



이 비디오를 시청하려면 이 문서의 웹 버전으로 이동하십시오.

[help.axis.com/?&productId=&section=axis-camera-station-5-34](http://help.axis.com/?&productId=&section=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/?&pid=&section=axis-camera-station-5-33](http://help.axis.com/?&pid=&section=axis-camera-station-5-33)

*Axis 신체 착용 시스템 설정*



이 비디오를 시청하려면 이 문서의 웹 버전으로 이동하십시오.

[help.axis.com/?&pid=&section=axis-camera-station-5-33](http://help.axis.com/?&pid=&section=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 구성*을 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/?&pid=&section=axis-camera-station-5-33](http://help.axis.com/?&pid=&section=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 사용할 수 있도록 구성할 수 있습니다. 또한 버튼을 놓은 후 마이크에서 오디오가 계속 전송되도록 릴리스 지연 시간을 구성할 수 있습니다. *스트리밍*을 참조하십시오.



이 비디오를 시청하려면 이 문서의 웹 버전으로 이동하십시오.

[help.axis.com/?&pid=&section=axis-camera-station-5-32](http://help.axis.com/?&pid=&section=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 구성*을 참조하십시오.

#### Zipstream

비디오 프로파일에서 Zipstream을 구성할 수 있습니다. *스트리밍 프로파일*을 참조하십시오.

#### 인시던트 보고서 작성 및 녹화물 내보내기 작업 재시도

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

#### IP 범위로 장치 찾기

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



이 비디오를 시청하려면 이 문서의 웹 버전으로 이동하십시오.

[help.axis.com/?&pid=&section=axis-camera-station-5-31](http://help.axis.com/?&pid=&section=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/support](https://axis.com/support)로 이동하십시오.



