

# **AXIS Camera Station Cloud Storage**

# 클라우드 스토리지 정보

AXIS Camera Station Cloud Storage는 AXIS Camera Station Edge 및 AXIS Camera Station Pro 설치를 보완하는 추가 서비스로, 비디오 녹화물을 안전하게 클라우드에 저장하고 관리할 수 있습니다.

## 시작하기

시작하기 전에 다음 요구 사항을 충족하는지 확인합니다.

- 시스템에 AXIS Camera Station Pro 또는 Edge가 설정되어 있어야 합니다.
- 네트워크가 인터넷 액세스를 제공하고 카메라가 온라인으로 연결될 수 있도록 DNS 서버로 구성되어 있어야 합니다.
- AXIS Camera Station Pro 서버 또는 AXIS Camera Station Edge의 장치가 커넥티드 서비스에 등록되어 있어야 합니다.
- 카메라가 AXIS OS 11.11.73 이상을 실행합니다. 호환되는 제품은 제품 호환성 페이지에서 확 인하십시오.

## 녹화물을 클라우드에 저장

AXIS Camera Station Cloud Storage는 녹화물을 클라우드에 저장하는 방법을 제공합니다. 클라우드 스토리지를 구성하려면 다음을 수행합니다.

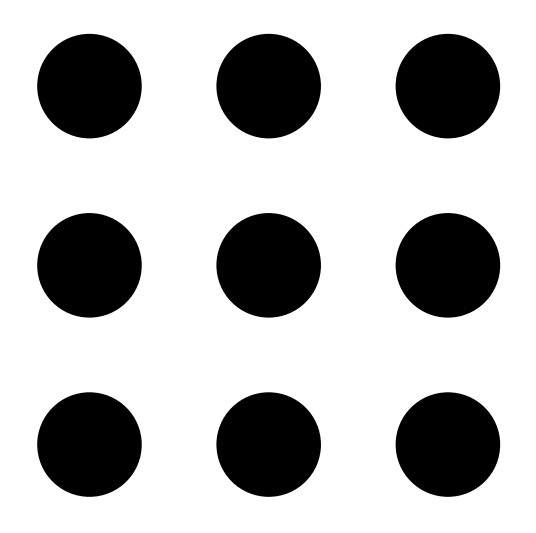
- 1. 장치에서 커넥티드 서비스를 활성화합니다.
  - AXIS Camera Station Edge: 자세한 내용은 AXIS Camera Station Edge 사용자 설명서 의 장치에서 커넥티드 서비스 활성화를 참조하십시오.
  - AXIS Camera Station Pro: 자세한 내용은 AXIS Camera Station Pro 사용자 설명서의 커 넥티드 서비스 구성을 참조하십시오.
- 2. 조직을 위한 클라우드 스토리지를 활성화합니다. 자세한 내용은 를 참조하십시오.
- 3. 개별 카메라의 클라우드 스토리지를 켭니다. 자세한 내용은 를 참조하십시오.

#### 비고

AXIS Camera Station Cloud Storage가 필요한 서비스에 연결하려면 방화벽이 특정 인터넷 트래픽을 허용해야 합니다. 자세한 내용은 를 참조하십시오.

#### 조직을 위한 클라우드 스토리지 활성화

1. My Systems 메뉴



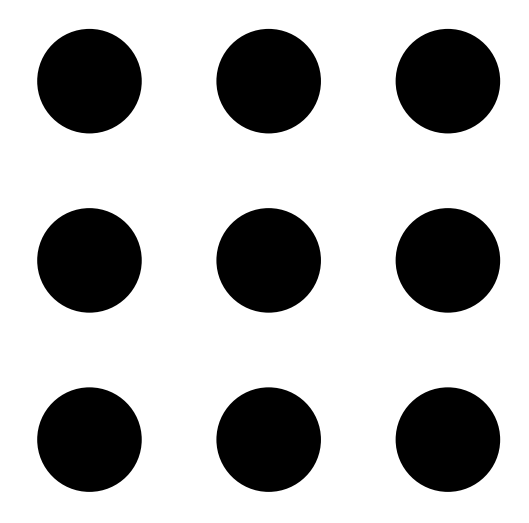
를 엽니다.



- 2. **Cloud storage(클라우드 스토리지)**를 엽니다.
- 3. Activate(활성화)를 클릭하고 화면의 지침을 따릅니다.

# 개별 카메라의 클라우드 스토리지 켜기

1. My Systems 메뉴



를 엽니다.



- 2. **Cloud storage(클라우드 스토리지)**를 엽니다.
- 3. 클라우드 스토리지를 켜기 원하는 카메라를 선택합니다.
- 4. Turn on cloud storage(클라우드 스토리지 켜기)를 클릭합니다.
- 5. 필요에 따라 스토리지 구성을 사용자 지정합니다. 자세한 내용은 을 참조하십시오.
- 6. **확인**을 클릭합니다.

#### 방화벽 구성

AXIS Camera Station Cloud Storage가 필요한 서비스에 연결하려면 방화벽에서 다음 URL을 허용해야 합니다.

- \*.connect.axis.com
  - prod.keyserver.vms.connect.axis.com
  - prod.cloudstorage.vms.connect.axis.com
- \*.wasabisys.com
  - \*.s3.<region>.wasabisys.com

<region></region>	설명
ap-northeast-1	일본
ap-southeast-2	호주
ca-central-1	캐나다
eu-central-2	EU
eu-west-1	영국
us-east-1	US

# 클라우드 스토리지 설정

녹화 영상은 기본적으로 720p 및 초당 15 프레임으로 30일 동안 저장됩니다. 그러나 각 장치의 특정 녹화 요구 사항을 충족하도록 클라우드 스토리지 설정을 사용자 지정할 수 있습니다.

다음 옵션을 사용하여 클라우드 스토리지 설정을 사용자 지정할 수 있습니다.

옵션	설명
저장 위치	녹화물을 저장할 위치를 지정합니다. 저장 위치 변경은 새로운 녹화물에만 적용되며, 기존에 저 장된 녹화물에는 영향을 미치지 않습니다.
보존 기간(일)	녹화물을 보존할 일수입니다. 기본 보존 기간은 30일이지만, 필요에 따라 사용자 지정 보존 기간 을 선택할 수 있습니다. 이 경우 추가 라이센스가 필요할 수 있습니다.
녹화 해상도	녹화한 비디오의 화질. 기본 녹화 해상도는 720p 이며, 1080p로 업그레이드할 수 있습니다. 이 경 우 추가 라이센스가 필요할 수 있습니다.
프레임 레이트	초당 캡처되는 비디오 프레임 수를 지정합니다. 기본 프레임 레이트는 15이지만 대역폭이 제한 되어 있는 경우 10 또는 5로 조정할 수 있습니다.

#### 라이센스 스태킹

각 클라우드 스토리지 라이센스에는 1년 구독과 비디오 소스당 30일 연속 720p 녹화가 포함됩니다. 보존 기간을 늘리거나 해상도를 높이려면 여러 라이센스를 스태킹할 수 있습니다. 이에 대한 예는 다음과 같습니다.

- 라이센스 두 개로 720p로 60일 동안 보존할 수 있습니다.
- 라이센스 네 개로 1080p로 60일 동안 보존할 수 있습니다.

Axis의 *라이센스 계산기*를 사용하여 보존 기간 및 해상도 요구 사항에 따라 필요한 라이센스 수를 계산할 수 있습니다. 라이센스에 대해 자세히 알아보려면 *Axis 라이센스 가이드*로 이동하십시오.