

AXIS Camera Station Cloud Storage

클라우드 스토리지 정보

*AXIS Camera Station Cloud Storage*는 *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 페이지](#)에서 확인하십시오.

녹화물을 클라우드에 저장

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

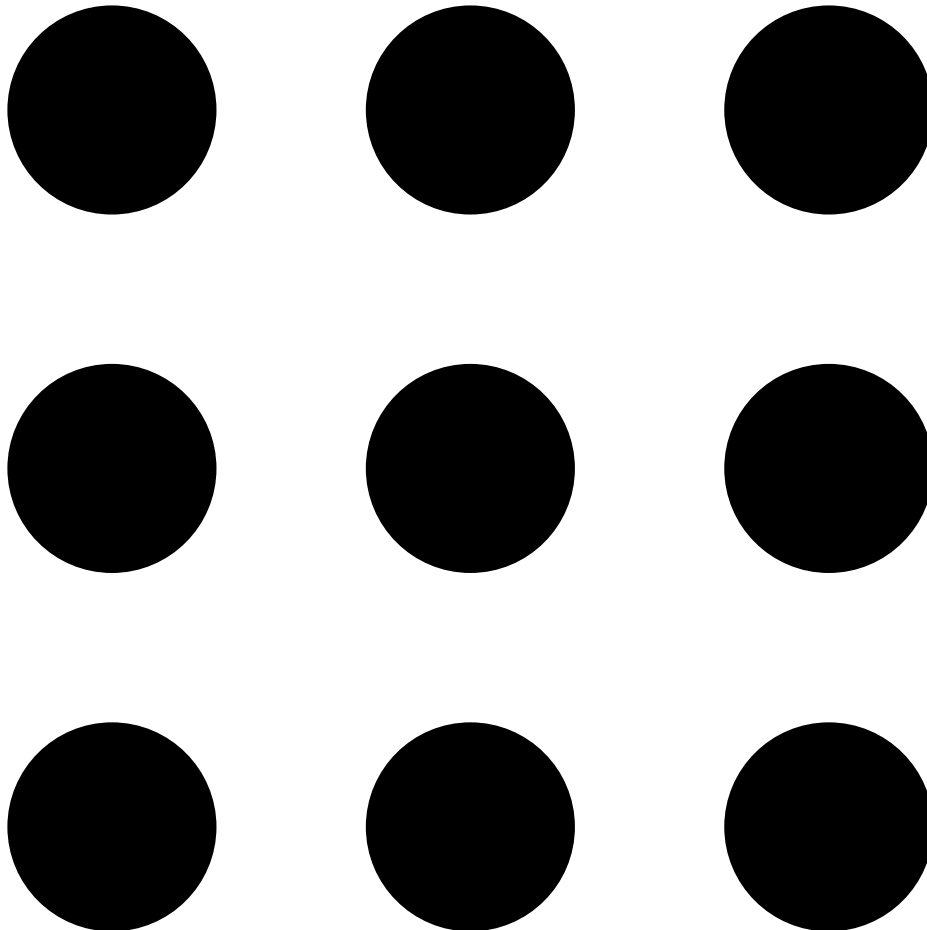
1. 장치에서 커넥티드 서비스를 활성화합니다.
2. 조직을 위한 클라우드 스토리지를 활성화합니다. 자세한 내용은 를 참조하십시오.
3. 개별 카메라의 클라우드 스토리지를 켭니다. 자세한 내용은 를 참조하십시오.

비고

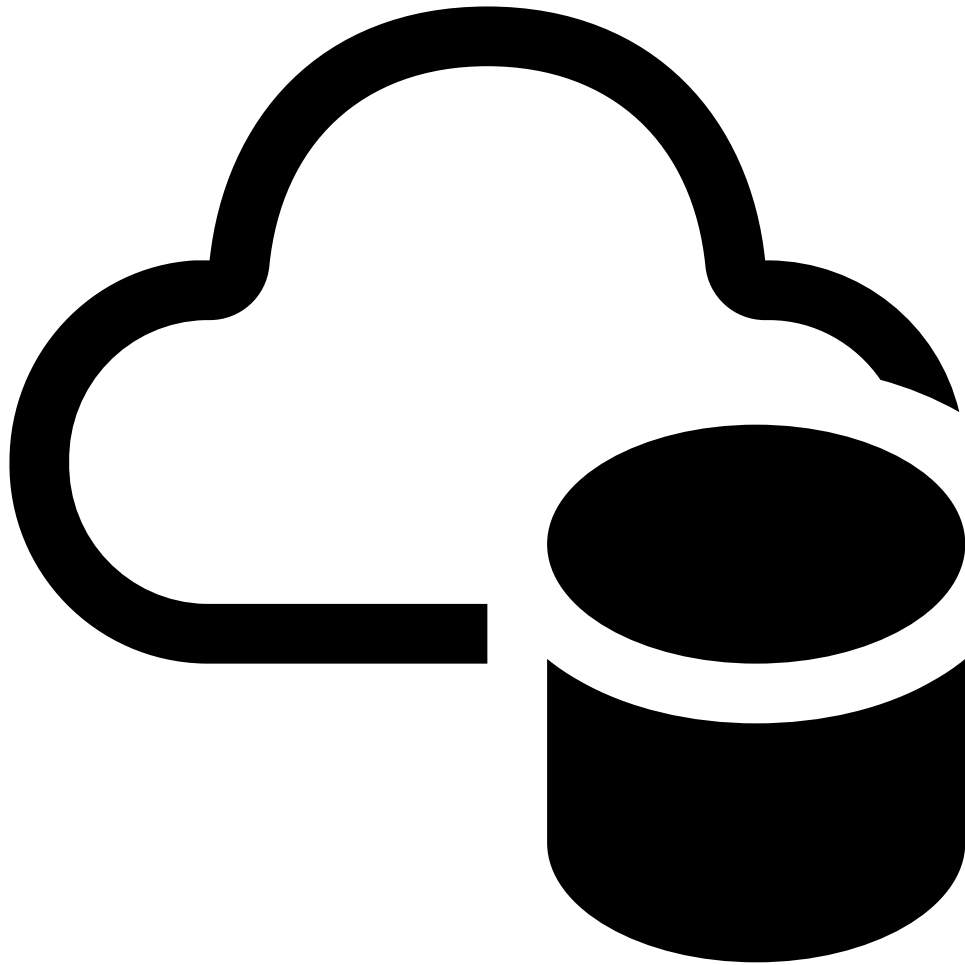
AXIS Camera Station Cloud Storage가 필요한 서비스에 연결하려면 방화벽이 특정 인터넷 트래픽을 허용해야 합니다. 자세한 내용은 를 참조하십시오.

조직을 위한 클라우드 스토리지 활성화

1. My Systems 메뉴



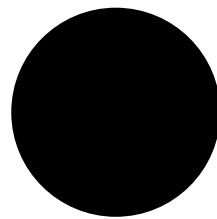
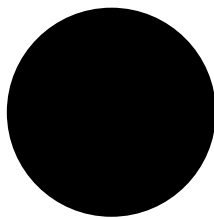
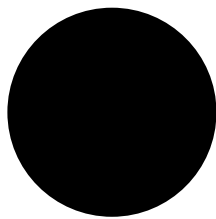
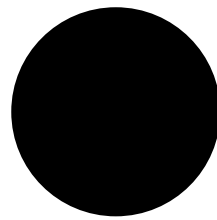
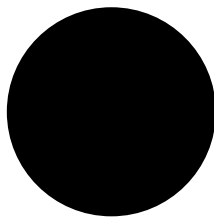
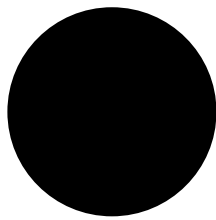
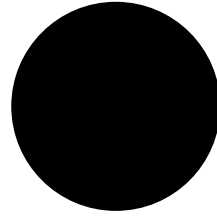
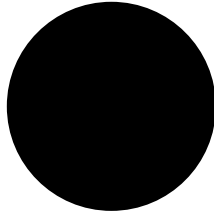
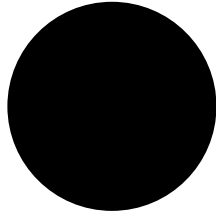
를 엽니다.



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>	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 저장된 녹화물에는 영향을 미치지 않습니다.
보존 기간(일)	녹화물을 보존할 일수입니다. 기본 보존 기간은 30일이지만, 필요에 따라 사용자 지정 보존 기간을 선택할 수 있습니다. 이 경우 추가 라이선스가 필요할 수 있습니다.
녹화 해상도	녹화한 비디오의 화질. 기본 녹화 해상도는 720p이며, 1080p로 업그레이드할 수 있습니다. 이 경우 추가 라이선스가 필요할 수 있습니다.
프레임 레이트	초당 캡처되는 비디오 프레임 수를 지정합니다. 기본 프레임 레이트는 15이지만 대역폭이 제한되어 있는 경우 10 또는 5로 조정할 수 있습니다.

라이선스 스택킹

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

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

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

T10217677_ko

2025-05 (M5.2)

© 2024 – 2025 Axis Communications AB