



# 은행 및 금융을 위한 최신 클라우드 기반 보안

AI 기반 보안은 사람, 자산 및 데이터를  
보호하는 동시에 지점과 ATM을 24시간  
내내 안전하게 유지합니다.

# 클라우드 기반 물리 보안의 선두 주자

## 1위를 석권한 Verkada 솔루션

클라우드 비디오 감시 및 클라우드 액세스 제어\*\*

현대 사회의 은행과 신용 조합은 진화하는 위협에 미리 대응하기 위해 전통적인 보안 이상의 조치가 필요합니다. Verkada의 클라우드 기반 물리 보안 플랫폼은 금융 기관이 공격을 사전에 방지하고, 비상 대응을 가속화하며, 지점과 ATM 전반에 걸쳐 운영에 대한 통찰력을 얻을 수 있도록 지원합니다. AI 기반 비디오 분석, 통합 출입통제 및 중앙 집중식 관리를 통해 팀에서 가장 중요한 요소인 인력, 자산 및 고객 신뢰를 보호할 수 있도록 지원하십시오.

### Resource One Credit Union

12% 절감  
운영 총비용\*

### Peoples National Bank

90일간  
저장이 가능한 고품질  
카메라 저장소\*

### Third Bridge

50% 단축  
사고 대응 시간\*



\*고객의 추정치입니다. 이전 결과는 실제 성과를 보장하지 않습니다.

\*\*Novaair Insights의 2023년 비디오 감시 클라우드 솔루션의 시장 점유율 데이터(중국 제외 전 세계). Omdia의 2024년 업무에 핵심적인 서비스를 제공업체의 클라우드 테넌시에 전달하는 클라우드 네이티브 출입통제 솔루션의 시장 점유율 데이터, 온프레미스 하드웨어 및 클라우드 간 분석을 위해 실행 장소를 물리적으로 분리하는 ACaaS 솔루션 제공업체 제외.

# 은행 및 신용 조합에서 Verkada를 선택하는 이유

Verkada를 통해 새로운 차원의 간편함을 경험해 보세요. 하드웨어와 자동으로 업데이트되는 소프트웨어 플랫폼인 Command 접근 권한만 있으면 시작할 수 있습니다. 모든 브라우저 또는 모바일 장치에서 모든 Verkada 장치 및 사용자를 중앙에서 관리하고, 장치 간 통합 정보를 통해 실행 가능한 인사이트를 확보하세요.

어디서든 영상에 접속하고 활동을  
실시간으로 모니터링

AI 기반 사람 및 차량 분석과 즉각적인  
경고로 더 빠르게 조사 가능

내부 보안팀이나 경찰과 실시간 카메라  
피드를 즉시 공유

30일에서 365일 동안의 저장 용량을 지원하는  
카메라로 감사 추적 기록을 개선

세분화된 역할 기반 사용자 권한으로 여러  
구역을 손쉽게 관리

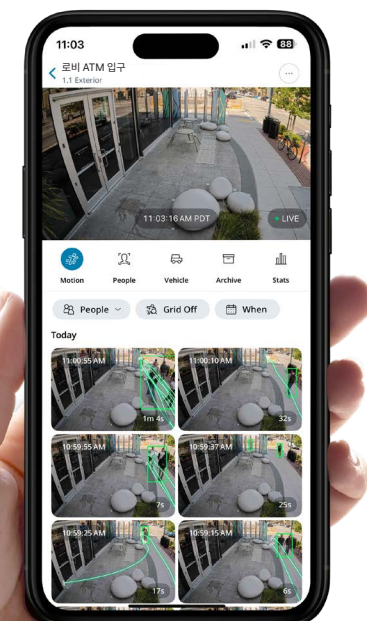
PCI 및 SOC 2 Type 2 규정 준수 지원, 전송  
데이터 보호를 위한 TLS 1.2 이상, 저장 데이터  
보호를 위한 AES 암호화 지원

역할 기반 권한으로 접근 권한을 간소화하여  
위험도가 높은 구역을 보호

대역폭 효율이 뛰어난 카메라와 서버 또는 NVR  
관리가 필요 없는 IT 친화적인 솔루션

최대 10년 보증, 예측 가능한 갱신 비용 및  
무제한 사용자 시트

최고 수준의 기술 지원 - 이메일, 전화 또는  
실시간 채팅을 통해 연중무휴 24시간 이용 가능



## Peoples National Bank

"더 선명한 영상 화질을 확보하면서 현금이  
지급되었는지, 거래를 한 사람이 누구인지를  
파악하거나 거래를 한 사람의 신원이  
일치하는지 증명하는 데 도움이 된 적이 여러  
번 있었습니다."

**Eric Kruse,**  
IT 네트워킹 및 보안 담당 이사

## Corporate Central Credit Union

"엄격한 규제를 받는 산업 특성상 보안과 기밀  
유지를 위해 SOC 규정을 준수하는 데이터  
센터가 필수입니다. Verkada는 AWS를 통해  
안전한 데이터 저장에 대한 자사의 기준을  
충족했으며, AWS는 데이터 보호에 대한 높은  
업계 표준을 준수합니다."

**Brian Nowak,**  
IT 담당 이사

## 진화하는 공격으로부터 보호하세요

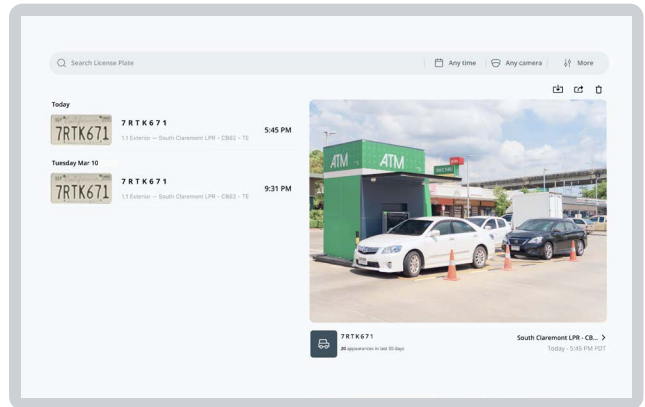


## 드라이브스루 ATM을 선제적으로 보호하세요

- 차량번호판 인식(LPR) 기능이 탑재된 카메라를 설치하여 드라이브 스루 ATM의 보안을 강화하세요. 이 카메라는 의심스러운 운전자의 번호판을 자동으로 캡처합니다.
- 차량번호판이나 색상, 제조사, 차체 유형과 같은 차량 속성으로 검색하면 번호판이 가려져 있거나 없는 경우 도움이 됩니다. 플래그가 지정된 차량이 지점으로 복귀하는 것이 감지되면 경고를 받으세요.

## ATM을 시스템 해킹과 도난으로부터 보호하세요

- Verkada의 설치가 간편한 미니 스플릿 카메라로 ATM 네트워크를 보호하세요. 내장된 변조 경고 기능은 진동이나 움직임이 감지될 때 작동하여 보안 팀이 물리적 공격에 실시간으로 대응할 수 있도록 지원합니다.
- 사건 현장의 영상과 선택 사항인 음성 파일을 통해 사건을 더욱 포괄적으로 이해하세요.



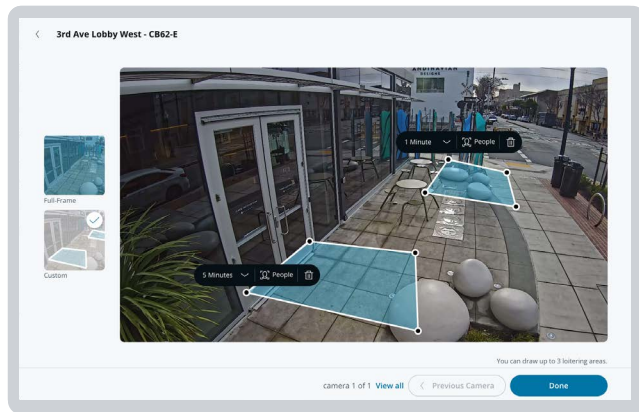
## 더욱 스마트한 조사로 수표 사기를 방지하세요

- Verkada의 강력한 4K 카메라와 AI 기반 통합 타임라인을 활용하여 창구에서 발생하는 수표 사기 및 진화하는 사기 수법에 앞서 대응하세요.
- 여러 대의 카메라와 지점을 활용해 용의자의 동선을 재구성합니다. 주차장 도착부터 창구 직원과의 상호 작용, 그리고 탈출까지 고객의 일련의 행동을 자동으로 캡처합니다.

## 지점 공격 시 즉시 도움을 요청하세요

- 창구 아래에 설치된 원 클릭 패닉 버튼으로 직원과 고객을 보호하고, 은밀하게 도움을 요청할 수 있습니다.
- 각 경고에는 연결된 영상이 함께 포함되어 내부 보안 팀이나 법 집행 기관에서 상황을 평가할 수 있습니다. 실시간 카메라 피드는 SMS 또는 직접 링크를 통해 공유되어 상황을 보다 자세하게 인식하고 대응 속도를 높일 수 있습니다.

# 24시간 내내 위협을 저지하세요

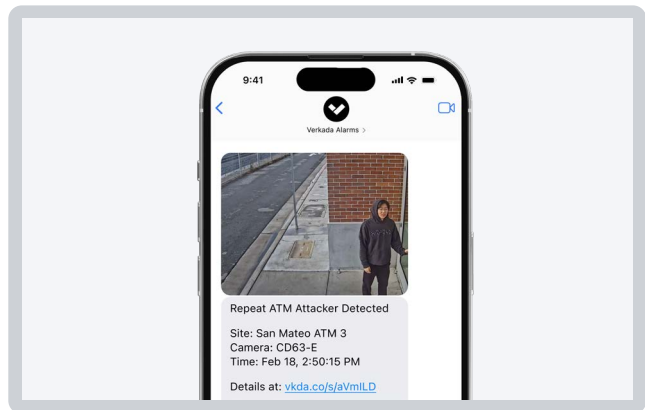


## 의심스러운 활동으로부터 구역을 보호하세요

- 움직임, 경계선 침범, 배회 등을 감지하여 알람 실행 트리거를 실행하는 Verkada 카메라로 ATM이나 은행 입구 등을 보호하세요.
- 의심스러운 행동이 감지되면 AI 기반 음성 경고로 사람의 목소리와 비슷한 음성으로 오디오 메시지를 전달하여 용의자를 저지한 후, 경찰을 파견할 수 있는 실시간 담당자에게 상황을 전달합니다.

## 선제적 경고를 통해 반복 공격을 방지하세요

- AI 기반 카메라가 요주 인물(POI) 또는 요주 차량번호판(LPOI) 경고가 설정된 알려진 범죄자를 포착하면 즉시 알림을 받습니다.
- 용의자가 주차장에 들어오는 순간부터 보안 팀은 범죄자가 건물에 도착하기도 전에 문제를 해결하기 위해 즉각적으로 조치를 취할 수 있습니다.



## 조정된 사고 대응을 강화하세요

- 경고가 발생하면 팀에서 검토할 수 있도록 티켓이 자동으로 생성됩니다. 내장된 로그 녹화는 모든 코멘트와 업데이트를 기록하여 경고에서 해결까지 완전하고 시간이 기록된 감사 추적을 생성합니다.
- 기존 SOC 도구를 사용하는 팀의 경우, 오픈 API를 통해 Verkada 카메라 영상과 경고를 기존 워크플로에 통합하여 통합된 가시성을 확보할 수 있습니다.

## 역할 기반 접근 통제로 제한 구역을 보호하세요

- 수천 개의 출입문과 직원 자격 증명을 관리하고, SCIM 또는 내장된 ID 관리 통합 기능을 통해 배지를 자동으로 권한 설정하거나 취소합니다.
- 역할 기반 권한을 통해 금고, 보안 구역에 대한 접근을 쉽게 제한할 수 있습니다. 강제 침입, 무단 침입 또는 배선 훼손에 대한 경고를 받고, 침입 발생 시 상황 파악을 위해 연동된 비디오 피드를 활용하세요.

# 지점 운영을 간소화하세요

## 규정 준수 및 사이버 보안을 지원하세요

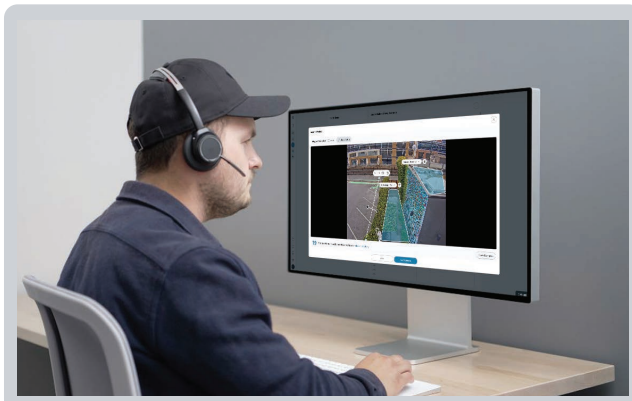
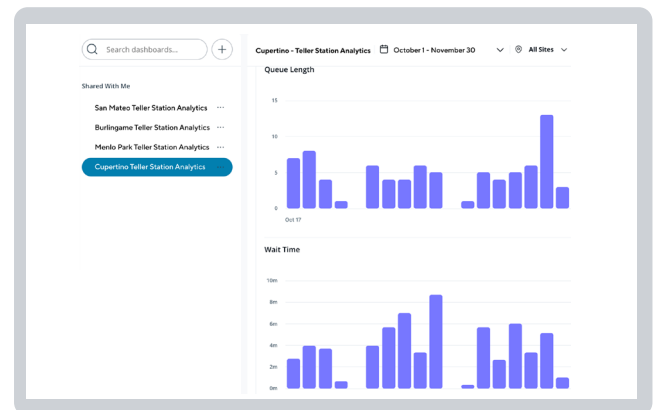
- PCI 물리 보안 요구 사항을 준수하고 데이터 유출 위험을 줄이세요.
- Verkada는 최대 365일의 카메라 저장, 사용자 감사 로그, 자동 펌웨어 및 소프트웨어 업데이트, SOC 2 Type 2 준수, 전송 중인 데이터에 대한 TLS 1.2 이상 암호화, 저장 중인 데이터에 대한 AES 암호화를 지원합니다.

## 고급 분석을 통해 운영을 최적화하세요

- 더욱 스마트한 인사이트로 수백 개 지점의 운영을 개선하세요. 점유율 동향, 대기열 추세, 인물 열지도와 같은 고급 분석 기능을 활용하여 창구 이용객 수, 통행량 흐름, 대기 시간을 파악하세요.
- 수백 개 지점의 분석 데이터를 비교하여 운영 효율성을 벤치마킹하고 개선하세요.

## 총 소유 비용을 통제하세요

- 무료 펌웨어 및 소프트웨어 업데이트와 최대 10년 제품 보증을 통해 많은 비용이 소요되는 NVR/DVR 유지 관리를 피하고 장기적으로 비용을 절감하세요.
- Command Connector를 통해 Verkada 카메라가 아닌 다른 카메라에도 AI 분석 기능을 확장하여 원하는 속도로 클라우드 기반 시스템으로 전환하세요. 전체 시스템을 개편하지 않아도 됩니다.



## 비용이 많이 드는 잘못된 경보를 줄이세요

- 키패드, Command 모바일 또는 데스크톱 앱, 또는 실물 배지를 통해 간편하게 구역을 경계 설정 및 경계 해제할 수 있습니다.
- Verkada 알람은 전문 모니터링 담당자를 통해 추가적인 영상 확인을 제공하여 사건을 평가하고 실시간으로 대응함으로써 장기적으로 비용이 많이 드는 잘못된 경보를 획기적으로 줄여줍니다.

# 보안을 강화하는 단일 플랫폼 (은행 및 신용 조합용)

## 비디오 감시

AI 기반 카메라로 중요 구역을 안전하게 보호하세요. 이 카메라는 24시간 녹화하고, 대역폭 효율적이며, 30일에서 365일까지 저장 가능한 온보드 스토리지 옵션을 제공합니다.

## 인터콤

은행과 ATM의 보안 접근 지점을 보호하세요. 문 근처의 인물을 확인하고, 어디서든 호출에 응답하고, 원격으로 출입을 승인하세요.

## Guest

자동 사진 신분증 및 양식 캡처 기능과 호스트에게 즉시 알림을 보내는 기능을 통해 본사 방문객 체크인 프로세스를 간소화합니다.

## 무료로 Verkada 테스트하기

30일 무료 체험은 장치 한 대와 왕복 배송, Command 관리 플랫폼에 대한 전체 사용 권한을 포함합니다. Verkada가 아닌 장치를 클라우드 기반 시스템에 연결하여 클라우드로의 원활한 전환을 지원하는 방법에 대해 알아보세요.



## 출입통제

클라우드 기반 출입통제로 직원 자격 증명 권한 설정을 자동화하고 세분화된 사용자 권한을 할당할 수 있습니다.

## 패닉 버튼

창구 직원이 클릭 한 번으로 보안팀에 은밀하게 연락하거나 담당자를 통해 통 즉시 경찰 파견을 도울 수 있는 비상 대응 기능을 제공합니다.

## 연결 방식

셀룰러 또는 Wi-Fi 게이트웨이를 활용해 주차장이나 원격 ATM과 같이 같이 배선이 어려운 장소에 Verkada 카메라 및 기기를 손쉽게 설치할 수 있습니다.

## 알람

클라우드 관리형 침입 탐지 및 연중무휴 전문 모니터링을 통해 야간 침입을 포착합니다.

## 공기 질 센서

소음과 연기, 온도, 기타 지표에 대한 경고를 사용자 지정하여 은행 직원 및 고객을 위한 안전한 업무 환경을 유지하세요.

## Viewing Station

최대 300개의 실시간 카메라 피드를 하나의 중앙화된 위치로 스트리밍하여 전체 은행 네트워크 전반의 가시성을 즉각적으로 확보할 수 있습니다.





지금 바로 시작하세요  
[verkada.com/try](https://verkada.com/try)

