



더욱 안전한 노인 주거 커뮤니티를 위한 최신 클라우드 기반 보안 솔루션

첨단 AI 기능과 포괄적인 물리 보안 플랫폼으로
거주자와 직원을 보호하세요.

클라우드 기반 물리 보안의 선두 주자

구식의 보안시스템은 오늘날의 종합 요양 시설, 보조 생활 시설 및 독립 생활 시설에 필요한 고유한 요구 사항을 충족할 수 없습니다. 특히 추가적인 모니터링 및 보호가 필요한 치매 환자의 경우에는 더욱 어렵습니다. 가족은 마음의 평안을 기대하고, 거주자는 안전한 환경을 누릴 자격이 있으며, 직원은 업무를 더 수월하게 처리하도록 도와주는 도구가 필요합니다. 이러한 이유로 여러 노인 요양 시설에서 보안 운영 업무를 간소화하고, 거주자와 직원을 더욱 안전하게 보호하기 위해 Verkada의 클라우드 관리 플랫폼을 도입하고 있습니다.



노인 주거 시설에서 Verkada를 선택하는 이유

Verkada와 함께 새로운 차원의 간편함을 경험해 보세요. 자동 소프트웨어 업데이트 및 강력한 개인정보보호 제어 기능을 갖춘 하나의 클라우드 관리형 플랫폼으로 보안 운영 전체를 통합하고, 다양한 기기에서 통합된 정보를 통해 실질적인 인사이트를 얻으세요.

어디서든 영상에 액세스하고 자유 형식의 텍스트를 지원하는 AI로 신속히 조사

사전 예방적 경고와 간단하고 직관적인 인터페이스로 팀의 역량 강화

SMS 또는 직접 링크를 통해 즉시 영상 공유 및 사건 보고서 자동 생성

실시간 얼굴 흐림 처리 및 맞춤형 개인정보 보호 영역 설정을 통해 거주자의 개인정보 보호

IT 친화적 - 대역폭을 효율적으로 사용하는 카메라 및 유지관리가 필요 없는 DVR/NVR

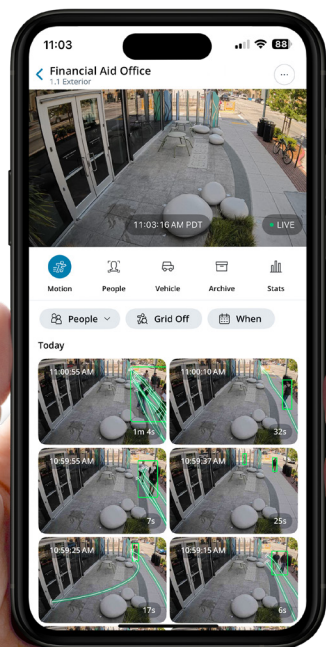
세분화된 사용자 권한을 통한 손쉬운 다중 구역 관리

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

ISO 27001/27017/27018/27701, SOC 2 Type 2 등 업계 표준 준수 및 HIPAA 규정 준수 지원

제로 트러스트 원칙으로 구축 - SSO, MFA 및 SAML 인증으로 사용자 보안 강화



Elim Village

"우리 마을의 모습을 실시간으로 볼 수 있다는 사실은 정말 대단해요. 실제로 저희 요양 시설 직원들이 거주자 실종 사건을 몇 차례 보고했었습니다."

Neil Barkey
시설 관리자



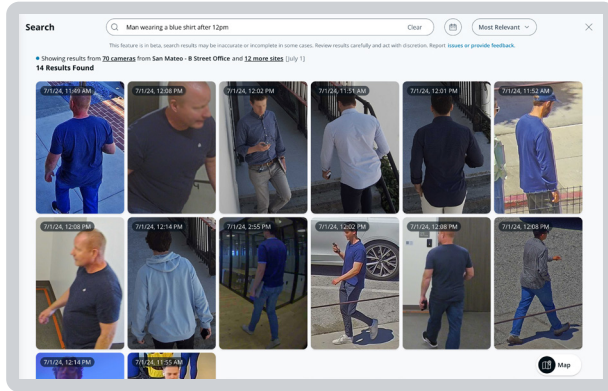
Liferview Residential Care

"예전에는 특정 사건 발생 지점을 찾는 데 몇 시간이 걸렸지만, Verkada를 사용하면 몇 분밖에 걸리지 않습니다. 휴대폰으로 모든 것을 볼 수 있고, 플랫폼에서 검색도 간편해요."

Jimmy Muzzell
최고 운영 책임자(COO)



거주자와 직원을 보호하여 우수한 돌봄 환경 조성



AI를 활용하여 조사 시간 단축

- 거주자의 위치를 파악하거나 사건 발생 상황을 검토하는 데 몇 시간이 아닌 단 몇 분이 소요됩니다. 사진을 업로드하거나 간단한 설명을 사용하여 카메라 네트워크에서 거주자가 어디에 포착되었는지 빠르게 확인하세요.
- 직원과 보안팀은 스마트폰에서 직접 영상을 확인하여 신속하게 대응할 수 있습니다.
- 사건을 기록하는 동시에 개인정보를 보호하세요. 목격자들의 얼굴을 흐리게 처리하고 SMS 또는 다이렉트 링크를 통해 경찰에 영상을 간편하게 공유할 수 있습니다.

직원의 안전 확보를 위한 신속한 대응 지원

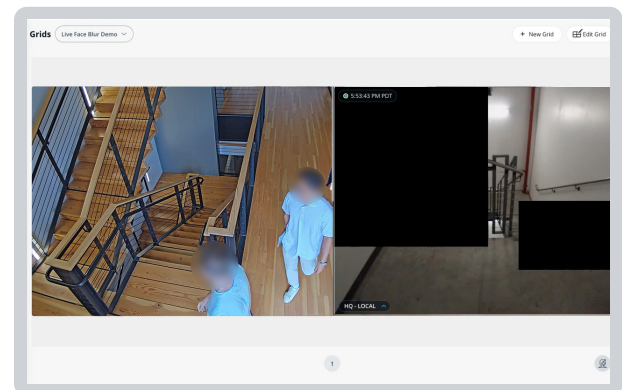
- 직원이 공격적이거나 위험한 행동에 직면할 수 있는 생활 보조 시설이나 요양원과 같은 환경에서는 접수대나 간호사 데스크에 설치된 패닉 버튼이 매우 중요한 생명줄 역할을 합니다.
- 현장 직원은 이 버튼을 한 번만 누르는 것만으로 내부 보안팀에 즉시 경고를 보내거나, 출입문을 폐쇄하거나, 경찰을 출동시킬 수 있습니다.
- Verkada 카메라를 패닉 버튼과 동기화하면 경고 발생 시 고화질 영상을 즉시 확인할 수 있어 효과적인 대응에 도움이 됩니다.

개인정보를 존중하는 방식의 안전 모니터링

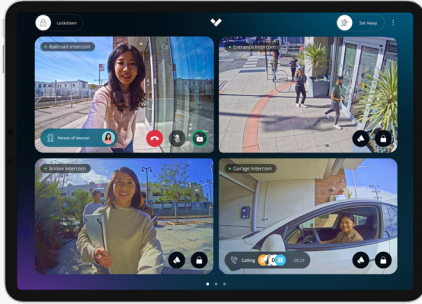
- 직원들은 원격 카메라 접속을 통해 자신의 자리에서 거주자를 모니터링하고, 공용 공간에서 이상 징후를 보이거나 배회하는 모습을 신속하게 포착할 수 있으므로 상시 현장 순찰을 최소화하면서도 즉각적인 대응을 할 수 있습니다.
- 실시간 영상의 얼굴을 흐리게 처리하고, 개인정보 보호 구역을 설정하고, 비디오 피드 접근 권한을 제어하여 직원이 돌봄 업무에 필요한 정보만 볼 수 있도록 함으로써 거주자의 개인정보를 보호하고 HIPAA 규정을 준수할 수 있습니다.

낙상 또는 배회 위험이 있는 거주자 보호

- 지오펜스 영역이나 가상의 경계를 설정해 주의가 필요한 거주자가 안전 구역을 벗어날 경우 직원에게 경고를 보내고, 즉시 영상을 확인해 이동 경로를 파악하세요.
- AI 기반 활동 감지를 통해 미끄러짐 및 낙상 사고를 자동으로 감지하고 즉시 직원에게 경고를 보내 신속한 의료 대응을 보장합니다.
- 사랑하는 가족이 더 안전하고 세심한 환경에서 보살핌을 받고 있다는 사실을 가족에게 알려 안심하게 할 수 있습니다.



건물 보안을 강화하여 위협 차단 및 무단 출입 방지

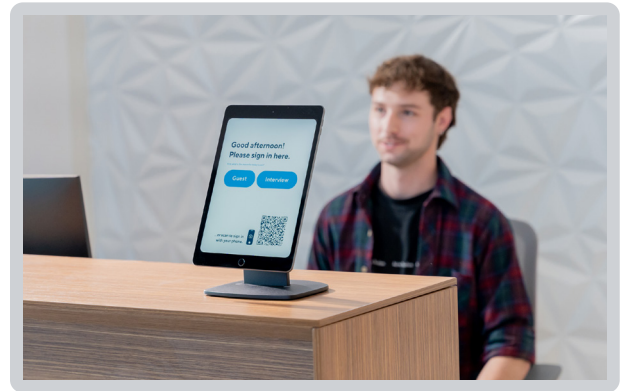


위협 인물의 출입 방지

- 직원은 로비 입구, 외부 업체용 출입구 또는 하역 구역에 설치된 비디오 인터폰을 통해 호출에 응답하고 방문자, 가족 구성원 및 배송원의 신원을 시각적으로 확인한 후에 출입을 허용할 수 있습니다.
- 과거 범죄자나 출입 제한 대상자를 요주 인물(POI)로 표시하고 관련 차량 번호판을 연결하세요. 이들이 차량을 타고 시설로 들어오거나 돌아올 때 경고를 받게 됩니다.

방문자 보안 강화

- 방문자는 Verkada Guest가 제공하는 사전 등록, 사진이 포함된 신분증 촬영, 배지 출력, 방문자 확인 양식 작성 및 전자 서명 등을 통해 빠르고 매끄럽게 체크인할 수 있습니다.
- 본 시스템은 방문자를 거주자 및 시설별 맞춤 감시 목록과 자동으로 비교하므로 직원이 무단출입을 막는 업무를 수행하는 데 도움을 줄 수 있습니다.
- 자주 방문하는 가족은 안면인식을 통해 빠르게 체크인하고 지정된 시설 구역에 대한 임시 출입증을 발급받을 수 있습니다.



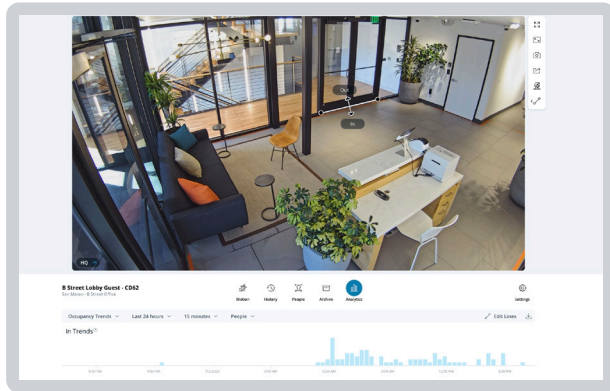
커뮤니티 전체를 아우르는 안전한 출입 관리

- 하나의 플랫폼에서 커뮤니티 전반의 출입 권한을 중앙 집중식으로 관리하고, 직원 출입 권한을 신속하게 부여하거나 회수할 수 있습니다.
- Verkada 무선 잠금 장치를 사용하여 거주자의 방을 안전하게 보호하고, 키카드 또는 모바일 자격 증명을 통해 현대적이고 편리한 출입 방식을 제공하는 동시에 열쇠 교체 비용을 절감합니다.
- 무단 침입이나 차량 추돌 사고 발생 시 즉시 경고를 받고, 연동된 영상을 빠르게 확인하여 확실하게 대응하세요.

야간 보안 강화

- 야간에도 시설 및 거주자를 안전하게 보호하세요. 장거리 적외선 카메라는 주차장과 시설 경계에서 배회 행위를 선제적으로 감지하여 경고를 보내고 차량번호판 인식(LPR) 기능을 제공합니다.
- 업무 시간 외에 발생하는 무단출입을 움직임, 경계선 침범 또는 출입문 이벤트에 대한 즉각적인 경고로 즉시 감지하고, 가상 모니터링 담당자가 영상으로 침입자를 확인하여 잘못된 경보를 줄이고 경찰 출동 속도를 단축합니다.

운영 업무를 최적화하여 거주자를 위한 돌봄 활동 및 시설 운영 효율성 증대

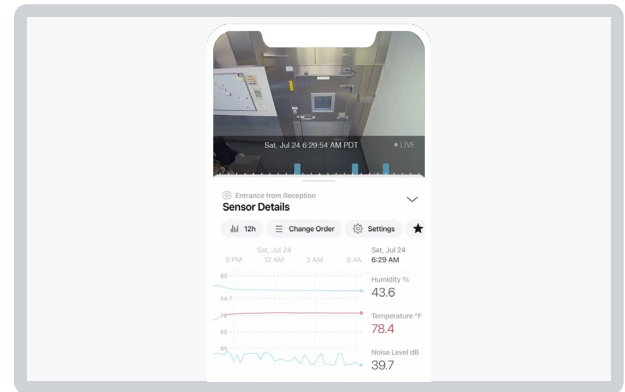


거주자에게 더 나은 돌봄 환경 제공

- 점유율 동향 및 히트맵을 사용하여 커뮤니티에 있는 모든 로비, 공용 공간, 피트니스 센터 및 레크리에이션 공간의 유동 인구를 추적합니다.
- 이러한 정보를 활용하여 이용량이 가장 많은 시간을 파악하고 24시간 내내 활동 수준을 모니터링함으로써 직원 배치를 최적화하고, 거주자가 세심한 보살핌을 받고, 가족들이 사랑하는 사람의 안전에 대해 안심할 수 있게 하세요.

공기 질 센서로 환경 유지 관리

- 거주자를 위한 건강하고 쾌적한 환경을 유지할 수 있도록 공기 질 악화, 소음 증가 또는 불법 흡연/전자담배 사용을 감지합니다.
- 물품 보관 장소와 냉장고의 온도, 습도 및 곰팡이 발생 위험에 대한 실시간 경고를 통해 의약품 및 부패하기 쉬운 물품을 보호합니다.
- 온도 및 습도 추이를 지속적으로 모니터링하여 HVAC 문제를 조기에 발견함으로써 거주자의 불편을 예방하고 비용이 큰 시스템 고장을 방지할 수 있습니다.



더욱 효율적인 감사 과정

- 위생, 감염 관리, 의약품 취급 절차를 손쉽게 점검하여 규정을 준수하고, 돌봄 수준에 대한 가족의 신뢰를 높일 수 있습니다.
- 영상 분석을 통해 얻은 인사이트를 활용하여 직원 교육을 강화하고, 모범 사례를 정착시키고, 더욱 안전하고 일관된 돌봄 환경을 조성합니다.

직원과 가족을 대상으로 원격으로 안부를 확인하는 기능 지원

- 치매 환자처럼 면밀한 관찰이 필요한 거주자를 위해 대역폭 효율이 뛰어난 카메라를 사용하여 몇 분 이내에 임시 모니터링 구역을 신속하게 설정할 수 있습니다.
- 시간제한 링크를 통해 가족과 실시간 비디오 피드를 간편하게 공유하여, 가족들이 멀리서도 사랑하는 사람의 안부를 확인하고 더욱 안심할 수 있도록 하세요.

노인 주거 시설 보안 간소화를 위한 하나의 플랫폼

비디오 감시

대역폭을 효율적으로 사용하고 최대 365일의 영상을 저장할 수 있는 AI 기반 카메라로 24시간 동안 기록하세요. 개인정보 보호 기능을 지원하는 모델 중에서 선택하세요.

인터콤

비디오 인터콤으로 출입구와 배송 지점을 안전하게 보호하세요. 선명한 비디오와 또렷한 오디오, 4가지 스마트 수신기 방식으로 어디서든 호출에 응답할 수 있습니다.

Mailroom

간단한 모바일 스캔으로 우편물 배송을 추적하고, 배송 완료 시 수령인에게 자동으로 알림을 보내 배송 관리를 최적화할 수 있습니다.

출입통제

SCIM 연동을 통해 출입 자격 증명을 자동으로 부여하거나 취소합니다. 클라우드 기반 출입통제를 통해 건물 출입 권한을 원격으로 부여하고 출입문 작동 일정을 자동화하세요.

Guest

맞춤형 로그인 절차를 통해 가족, 배달 기사, 계약업체 및 협력업체마다 방문자 체크인 방식을 개별 설정할 수 있습니다.

연결 방식

Verkada 장치는 셀룰러 또는 Wi-Fi 게이트웨이를 사용해 주차장, 안뜰, 울타리로 둘러싸인 구역과 같이 배선이 어려운 장소에 간편하게 설치할 수 있습니다.

알람

클라우드 기반 알람 및 침입 탐지 시스템으로 무단 침입과 절도를 저지하세요. 내장된 전문 모니터링 및 영상 검증 기능으로 잘못된 경보를 줄이세요.

공기 질 센서

공기 질, 온도, 습도, 곰팡이 발생 위험, 소음, TVOC, 이산화탄소, 흡연 및 전자담배 연기 배출에 대한 실시간 경고를 통해 거주자를 위한 쾌적한 환경을 최적의 상태로 유지합니다.

Viewing Station

최대 300대의 실시간 카메라 피드를 하나의 Viewing Station에서 스트리밍하여 노인 주거 시설 전반에 대한 가시성을 즉각적으로 확보할 수 있습니다.

Verkada 무료 체험하기

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.





노인 주거 시설에서 신뢰하는
솔루션

