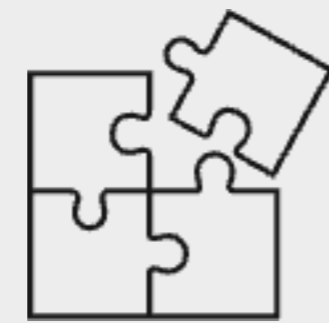


AJAX VIDEOÜBERWACHUNG

IP-Kameras, Netzwerkvideorekorder und Türklingel für Projekte jeder Größenordnung und jedes Szenarios



Grundprinzipien



Integriertes System



Reaktion im Bruchteil einer Sekunde



Datenschutz als Grundprinzip

Integriertes System

Kameras lösen automatisierte Reaktionen im gesamten Ajax Ökosystem aus



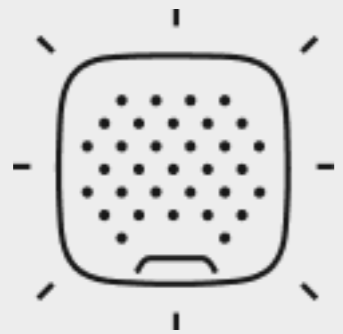
Überwachung, die Einbruchschutz auf ein neues Level bringt



Einbruchsalarme lösen
Videoaufzeichnung zur sofortigen
visuellen Verifizierung aus



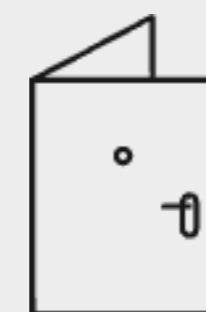
Erkennung durch Kamera löst
Beleuchtung, Schlösser und andere
Geräte als erste Alarmreaktion aus



Erkennung durch Kamera aktiviert
Sirenen zur sofortigen Abschreckung



Videoereignisse werden als Alarme
an Leitstellen gesendet



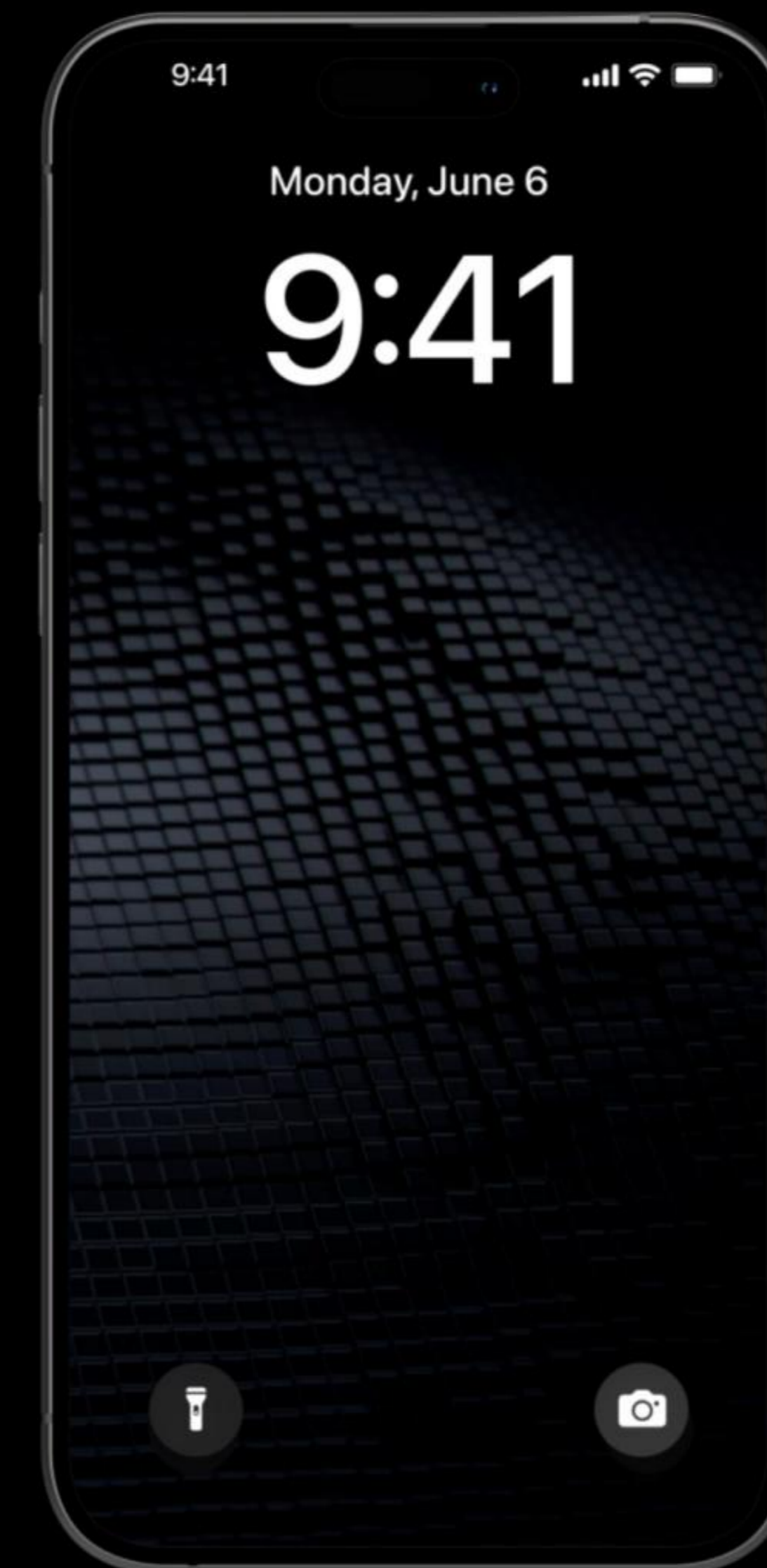
Spezielle Kameramodi verstärken die
Kontrolle über Ein- und Ausgangszonen

Reaktion im Bruchteil einer Sekunde

Minimale Verzögerung zwischen Erkennung und Verifizierung



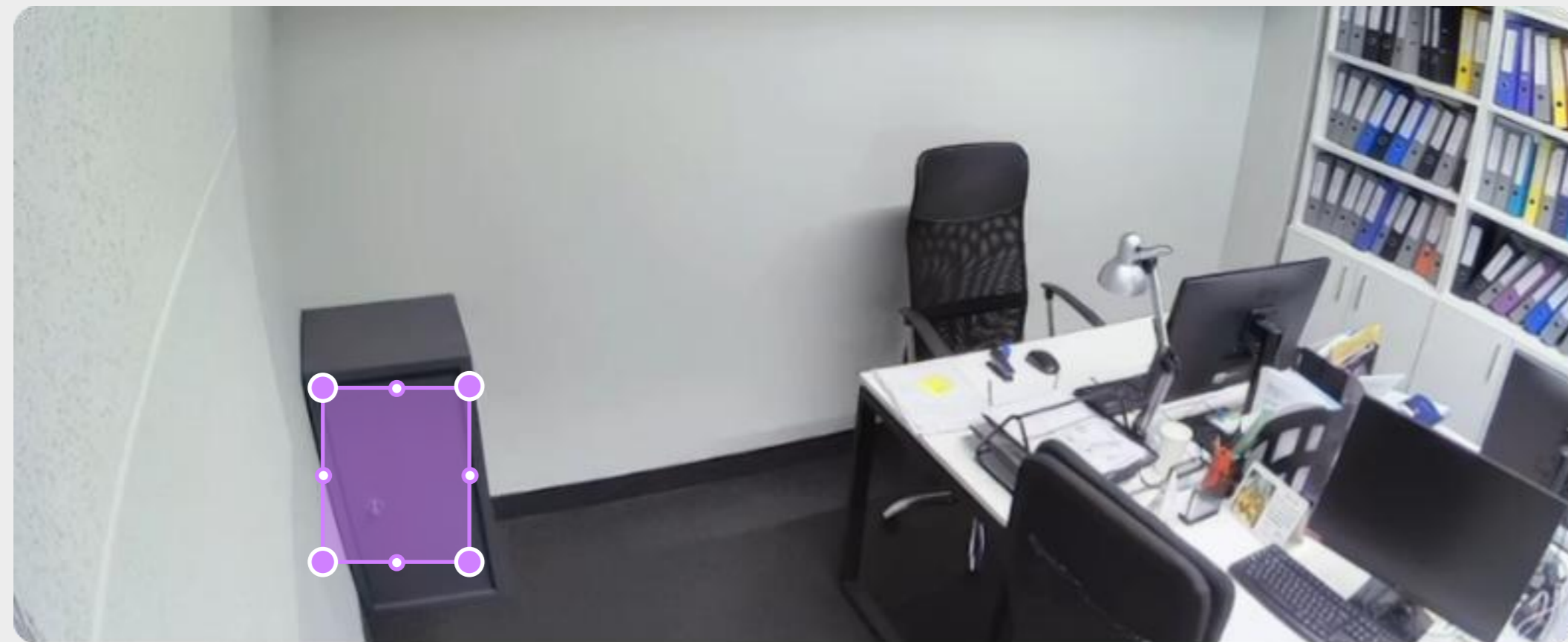
- Sofortiger Zugriff auf Live-Streams
- Reibungslose Archivnavigation



Datenschutz als Grundprinzip

Branchenführender Schutz für Endbenutzerdaten

Einrichtung der Privatzone



Passwortlose Kamera-
Authentifizierung

powered by 

Kamera-Livestream ansehen

Kamera-Archiv anzeigen

Video aus dem Archiv herunterladen

Mit Ton ansehen

PTZ (Schwenk-, Neige-, Zoomfunktion)
verwenden

Benutzerkontrollierter Zugriff auf Videoinhalte



Ajax Videoüberwachungsportfolio

Portfoliologik

BASELINE

Basis-Videoüberwachung mit den wichtigsten Funktionen

AJAX SUPERIOR

Videüberwachung der Spitzenklasse für die anspruchsvollsten Projekte

Die Produktlinie Ajax Superior ist ausschließlich für akkreditierte
Partner verfügbar

BASELINE

Kabelgebundene HLVF-Kameras



TurretCam HLVF
(5 Mp) / (8 Mp)



BulletCam HLVF
(5 Mp) / (8 Mp)



DomeCam HLVF
(5 Mp) / (8 Mp)

Kabelgebundene HL-Kameras



TurretCam HL
(5 Mp) / (8 Mp)



BulletCam HL
(5 Mp) / (8 Mp)



DomeCam Mini HL
(5 Mp) / (8 Mp)

Basis-Kameras mit Kabelanschluss



TurretCam
(5 Mp) / (8 Mp)



BulletCam
(5 Mp) / (8 Mp)



DomeCam Mini
(5 Mp) / (8 Mp)

NVRs mit 2 Festplatten



NVR H2DAC
(8-ch) / (16-ch)



NVR H2D8PAC
(8-ch) / (16-ch)



NVR H2D16PAC
(16-ch)

WLAN-Kameras



IndoorCam

NVRs mit 1 Festplatte



NVR
(8-ch) / (16-ch)



NVR DC
(8-ch) / (16-ch)



NVR HAC
(8-ch) / (16-ch)



NVR HDC
(8-ch) / (16-ch)

Türklingeln



DoorBell

Zubehör



JunctionBox (118x59)



MountCam A1



MountCam A2



MountCam B1



MountCam B2

AJAX SUPERIOR

Kabelgebundene Kameras Ajax Superior HLVF



Ajax Superior TurretCam HLVF
(4 Mp) / (8 Mp)



Ajax Superior BulletCam HLVF
(4 Mp) / (8 Mp)



Ajax Superior DomeCam HLVF
(4 Mp) / (8 Mp)

Zubehör



MountCam A2



MountCam B2

Ajax Superior NVR mit 2 Festplatten



Ajax Superior NVR
H2DAI2GAC
(8-ch) / (16-ch) / (32-ch)



Ajax Superior NVR
H2DAI8PAC
(8-ch) / (16-ch)



Ajax Superior NVR
H2DAI16PAC
(16-ch) / (32-ch)



Kabelgebundene Ajax Kameras

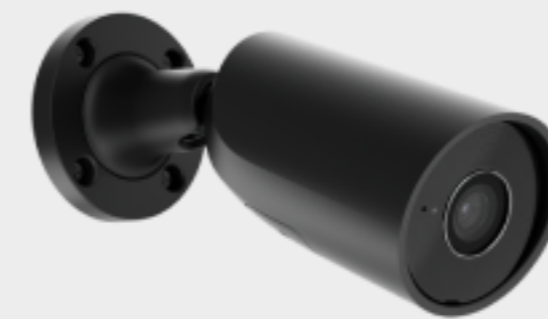
**Klares Bildmaterial bei allen Lichtverhältnissen, einstellbare Abdeckung
und KI-gesteuerte Objekterkennung für fokussierte Überwachung**

BASELINE

KI-gesteuerte Kameras mit IR-Beleuchtung für einfache Einsatzszenarien



TurretCam
(5 Mp) / (8 Mp)



BulletCam
(5 Mp) / (8 Mp)



DomeCam Mini
(5 Mp) / (8 Mp)

KI-gesteuerte Kameras mit hybrider Beleuchtung für Farbbilder bei Nacht



TurretCam HL
(5 Mp) / (8 Mp)



BulletCam HL
(5 Mp) / (8 Mp)



DomeCam Mini HL
(5 Mp) / (8 Mp)

KI-gesteuerte Kameras mit hybrider Beleuchtung und Varifokalobjektiv für Farbbilder bei Nacht und einstellbarem Zoom



TurretCam HLVF
(5 Mp) / (8 Mp)



BulletCam HLVF
(5 Mp) / (8 Mp)



DomeCam HLVF
(5 Mp) / (8 Mp)

AJAX SUPERIOR

KI-gesteuerte Kameras mit hybrider Beleuchtung, Varifokalobjektiv, P-Iris-Objektiv und Anschlussdose für die anspruchsvollsten Aufgaben



Ajax Superior TurretCam HLVF
(4 Mp) / (8 Mp)



Ajax Superior BulletCam HLVF
(4 Mp) / (8 Mp)



Ajax Superior DomeCam HLVF
(4 Mp) / (8 Mp)

Exklusiv für akkreditierte Partner von Ajax Systems verfügbar

BASELINE

Basis-Kameras mit Kabelanschluss

KI-gesteuerte Kameras mit IR-Beleuchtung für einfache Einsatzszenarien



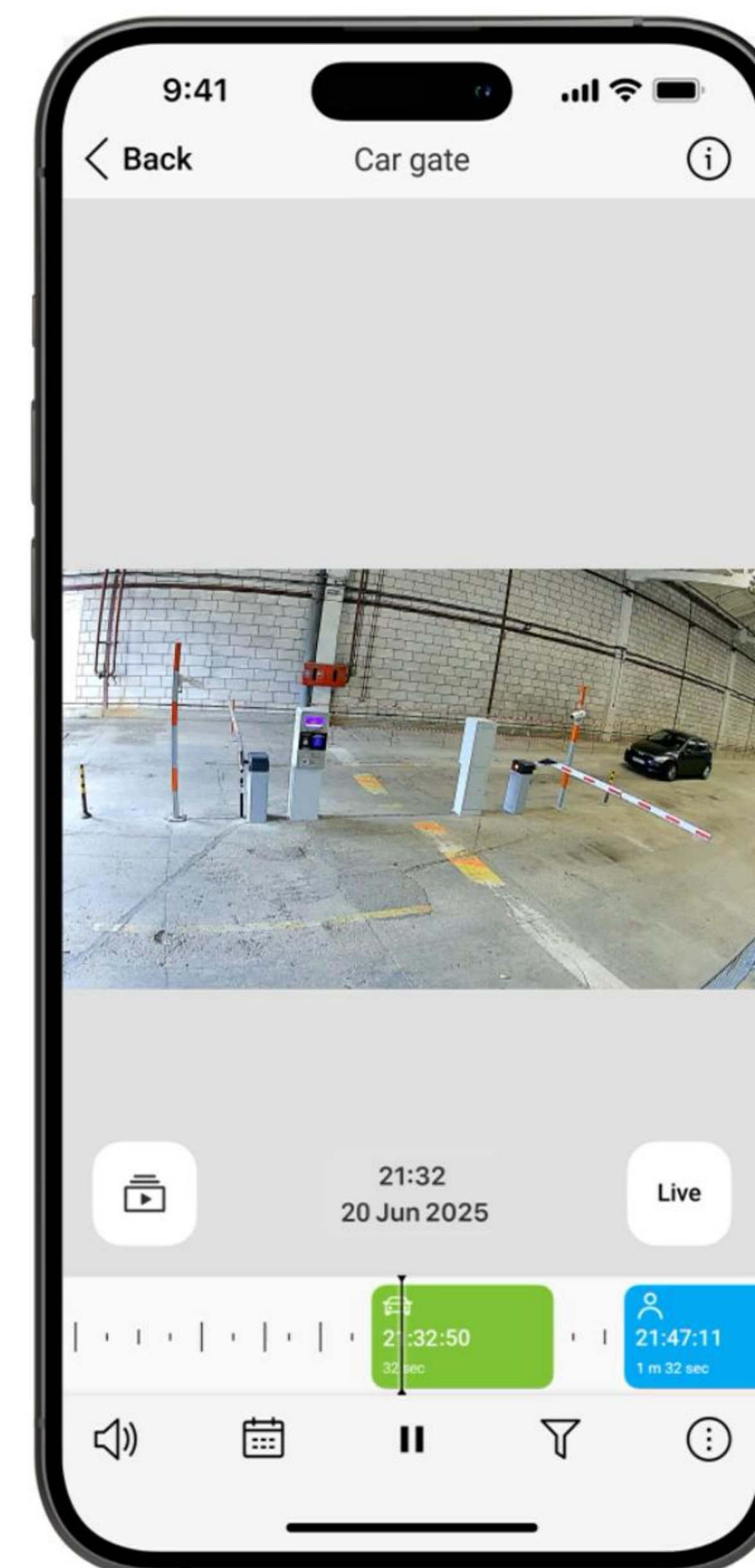
TurretCam
(5 Mp) / (8 Mp)



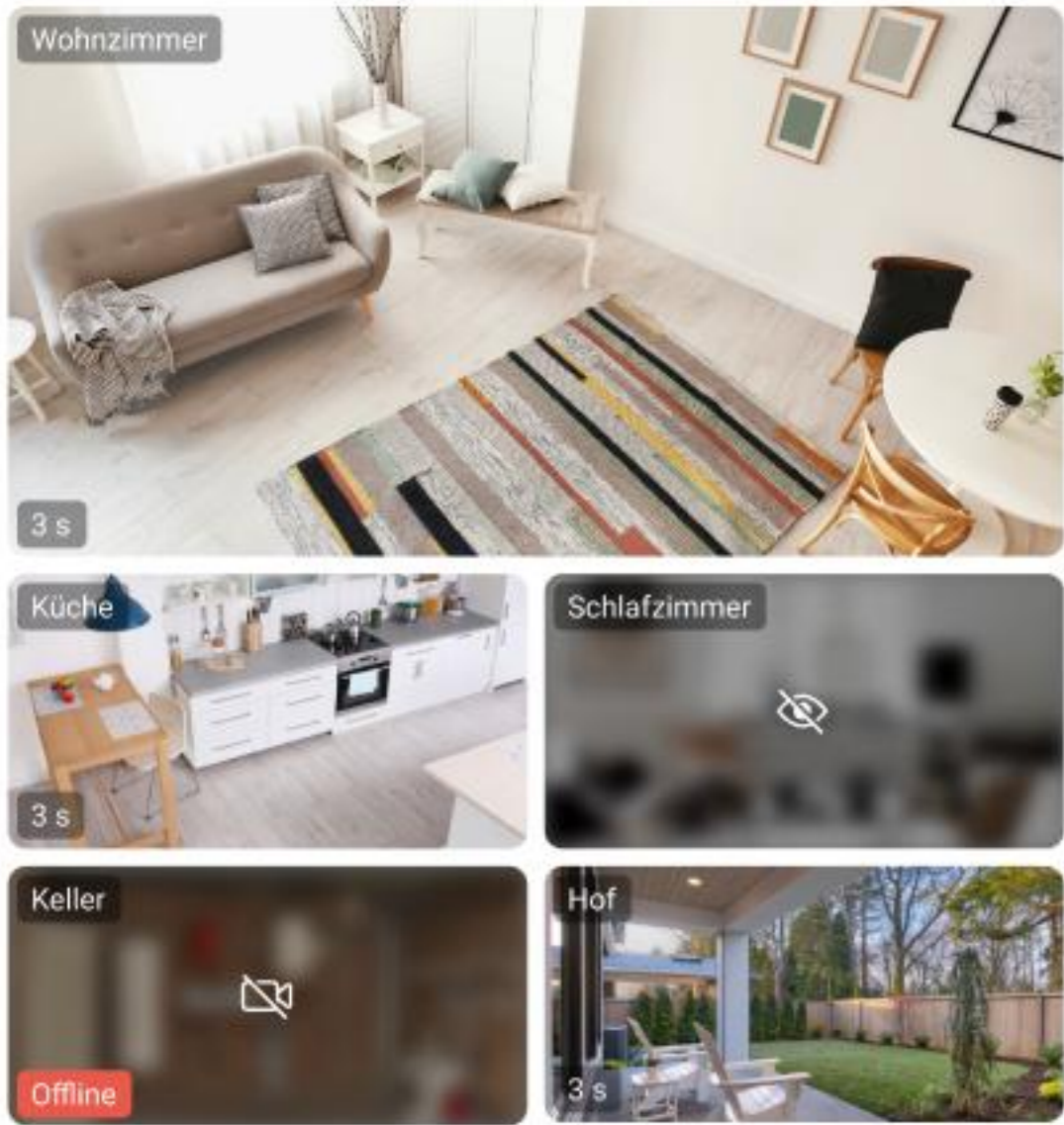
BulletCam
(5 Mp) / (8 Mp)



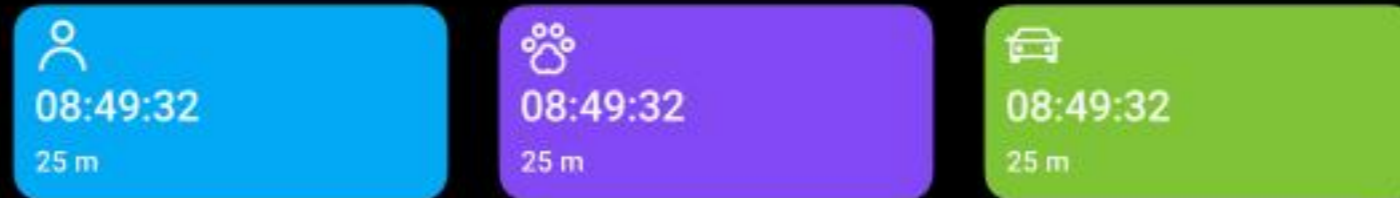
DomeCam Mini
(5 Mp) / (8 Mp)



Anpassbare virtuelle Videowand



Integrierte KI für Objekterkennung



Wasser- und staubdichtes Gehäuse

IP 65



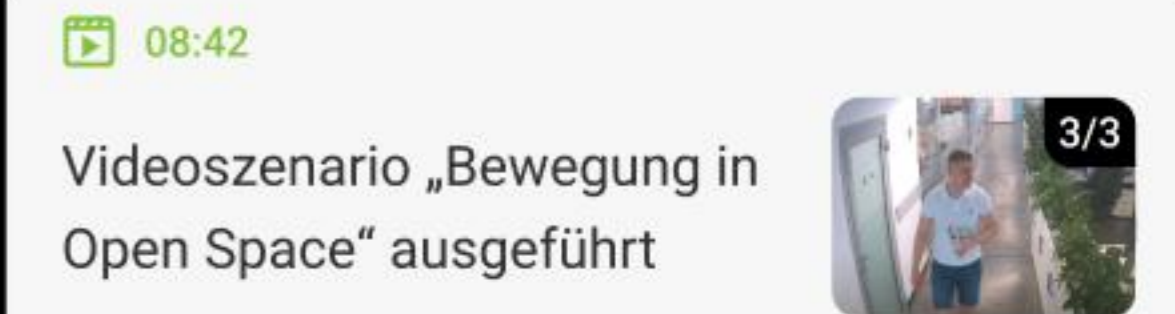
Eingebautes digitales Mikrofon

Sichere passwortlose Kamera-Authentifizierung



Sofortige Alarmverifizierung

in hoher Auflösung

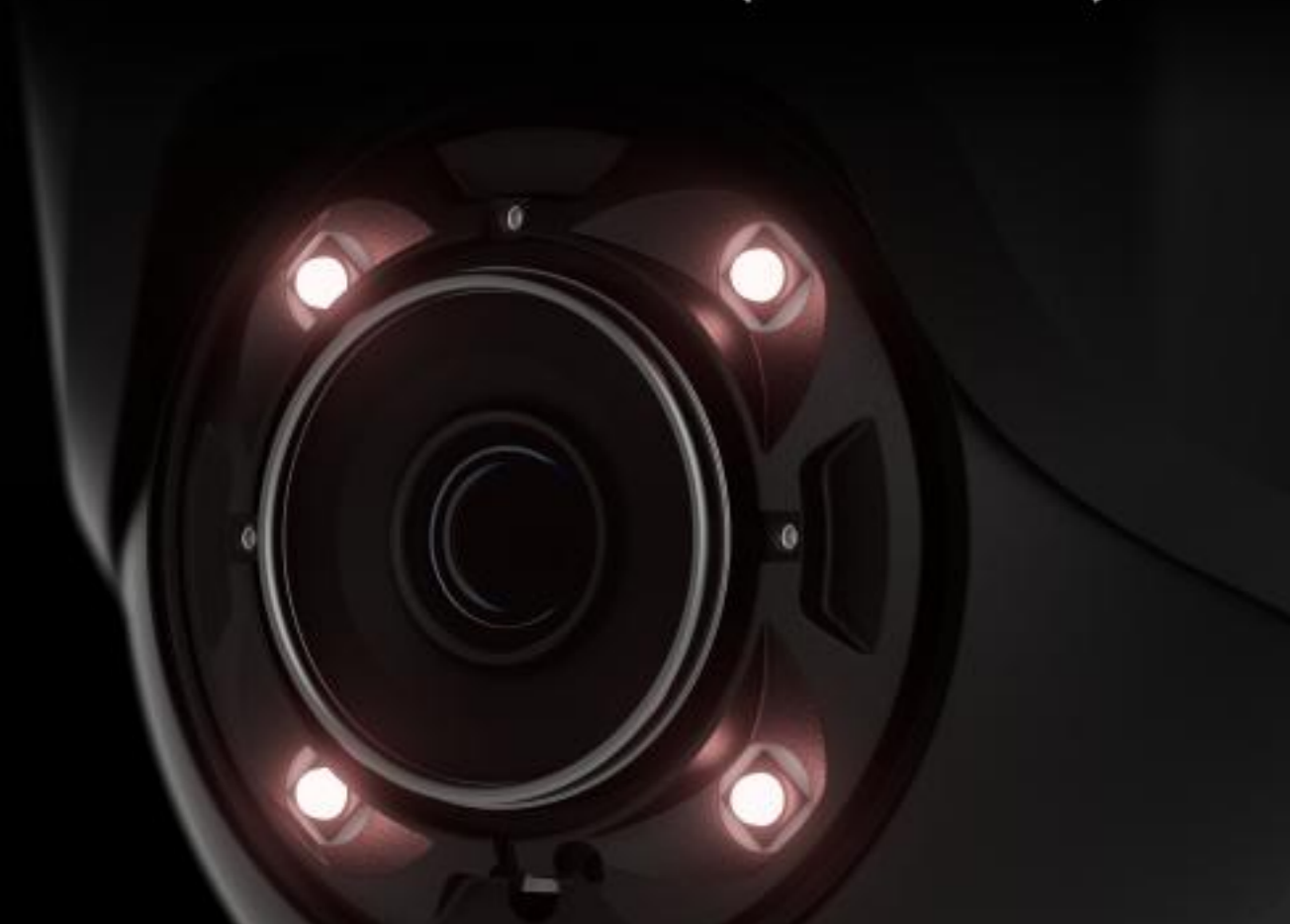


Mehrstufige Sicherheit



2FA, Sitzungssteuerung und passwortgeschützte/biometrische Anmeldung

IR-Beleuchtungsbereich bis zu 50 m (164 ft)



BASELINE
BulletCam | TurretCam | DomeCam Mini

Archivsynchronisation mit Systemereignissen



JETSPARROW

Sofortiger Zugriff auf die Live-Ansicht und reibungslose Archivnavigation

BASELINE

Kabelgebundene HL-Kameras

KI-gesteuerte Kameras mit hybrider
Beleuchtung für Farbbilder bei Nacht



TurretCam HL
(5 Mp) / (8 Mp)



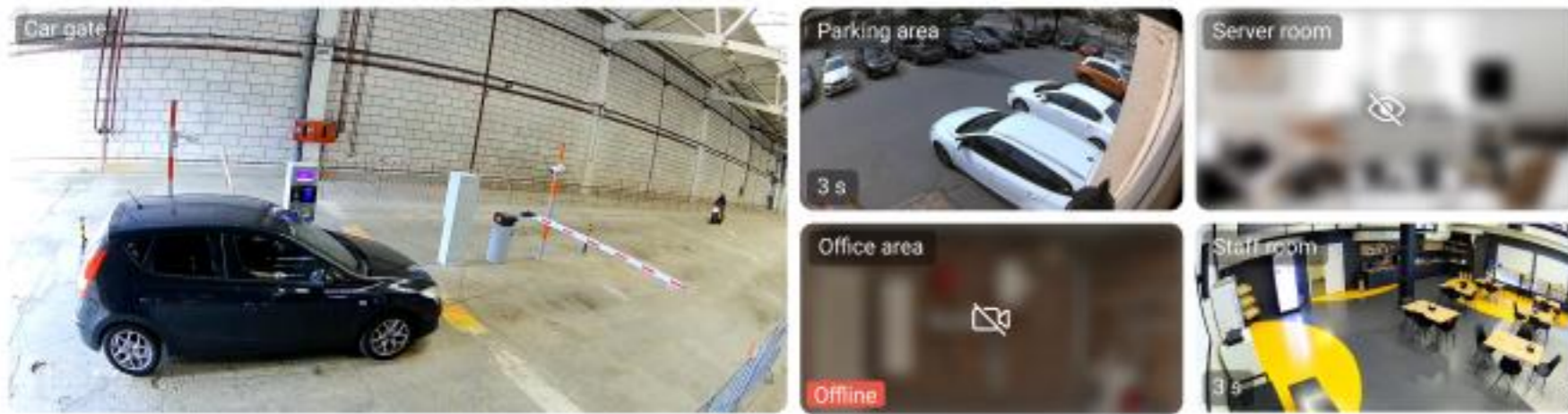
BulletCam HL
(5 Mp) / (8 Mp)



DomeCam Mini HL
(5 Mp) / (8 Mp)



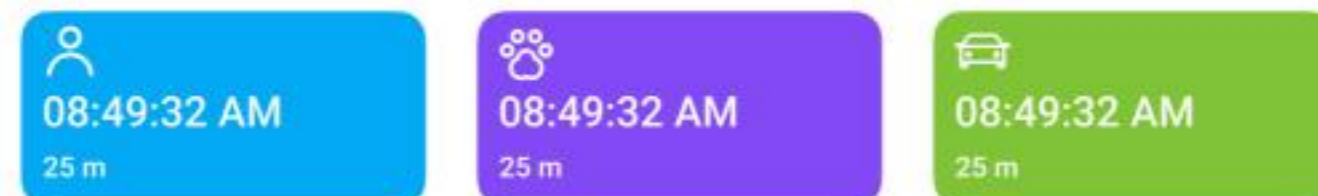
Anpassbare virtuelle Videowand



Hybride
Beleuchtung
bis zu 50 m (164 ft)



Integrierte KI für Objekterkennung



ONVIF-/RTSP-
Unterstützung



Eingebautes digitales
Mikrofon



Archivsynchronisation mit Systemereignissen

Sofortige Alarmverifizierung

in hoher Auflösung

08:42

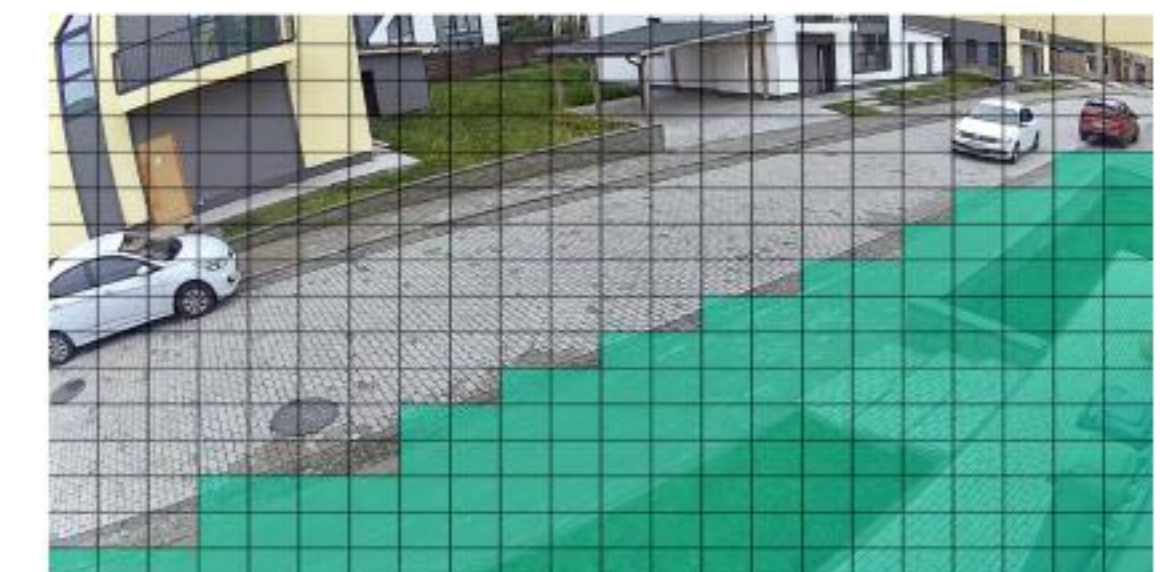
Videoszenario „Bewegung in Open Space“
ausgeführt



Sichere passwortlose
Kamera-Authentifizierung



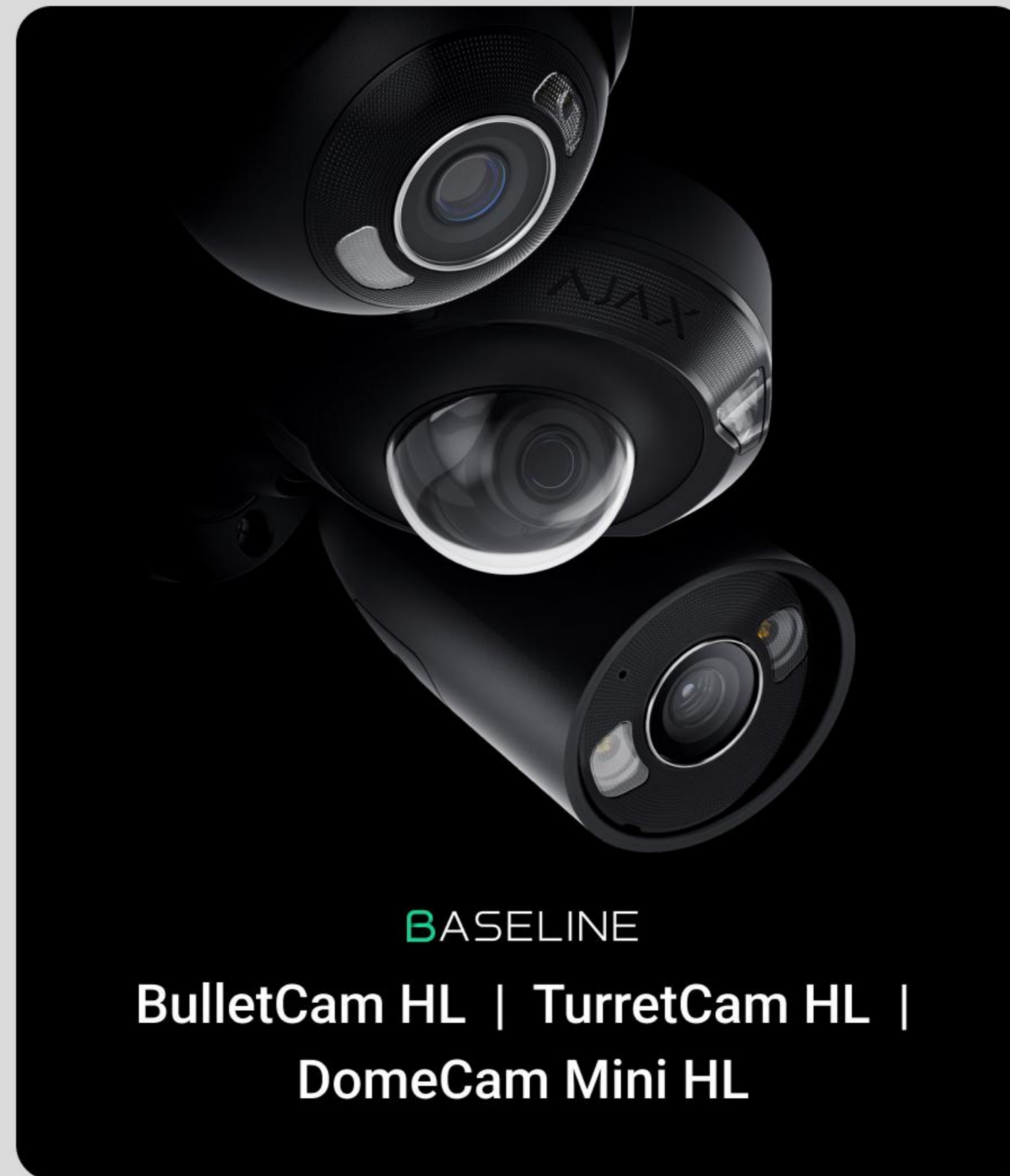
Anpassbarer Bereich für Bewegungserkennung



JETSPARROW

Sofortiger Zugriff auf die Live-Ansicht
und reibungslose Archivnavigation

IP 65 Wasser- und staubdichtes
Gehäuse



BASELINE

Kabelgebundene HLVF-Kameras

KI-gesteuerte Kameras mit hybrider
Beleuchtung und Varifokalobjektiv für
Farbbilder bei Nacht und einstellbaren Zoom



TurretCam HLVF
(5 Mp) / (8 Mp)



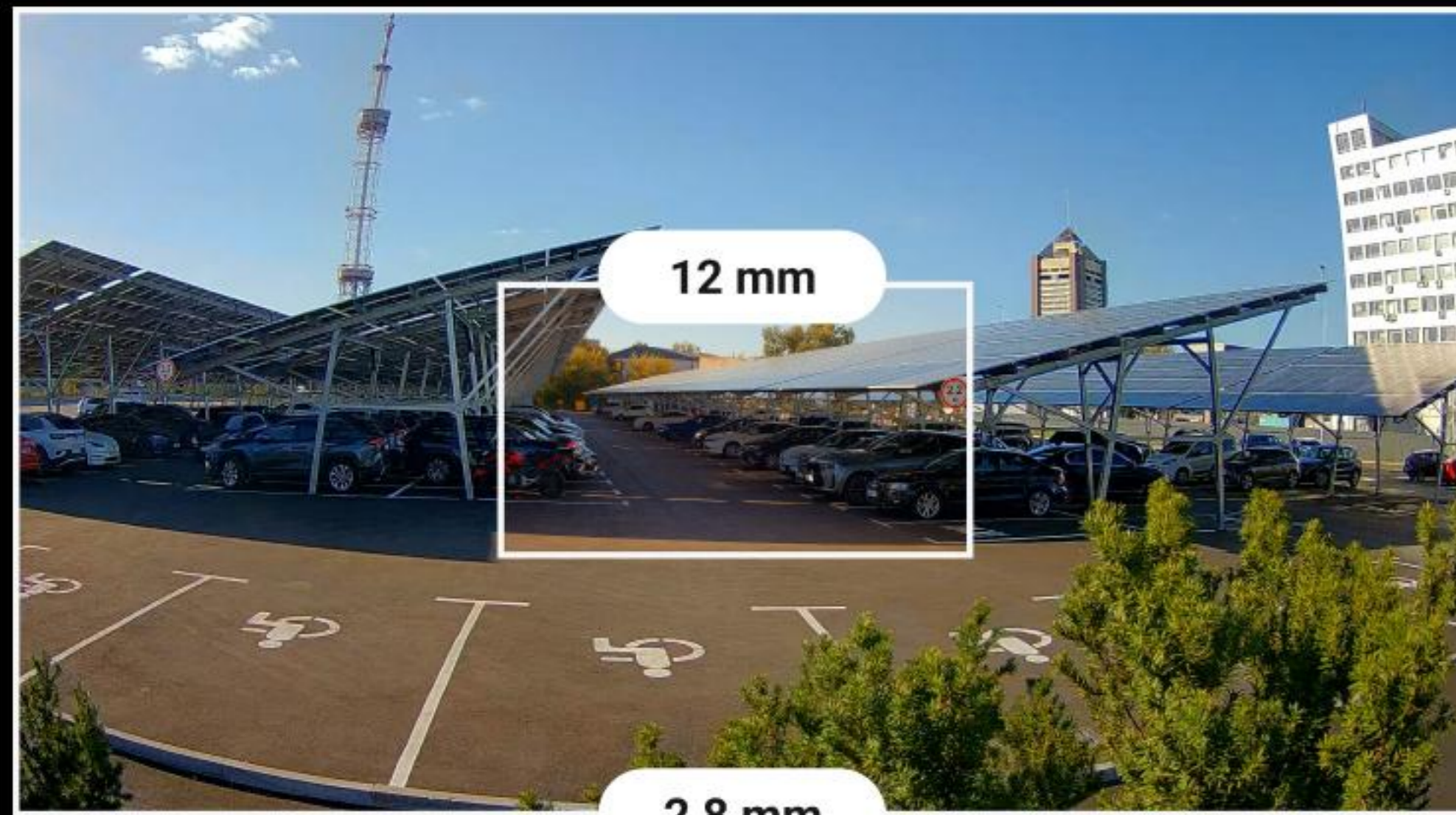
BulletCam HLVF
(5 Mp) / (8 Mp)



DomeCam HLVF
(5 Mp) / (8 Mp)



Einstellbare Brennweite



Autofokus

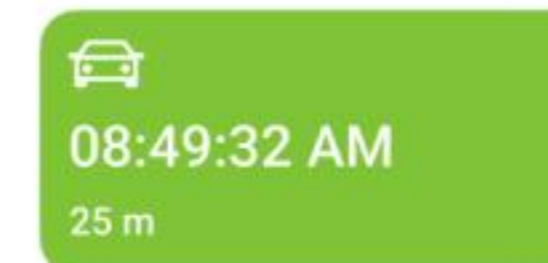
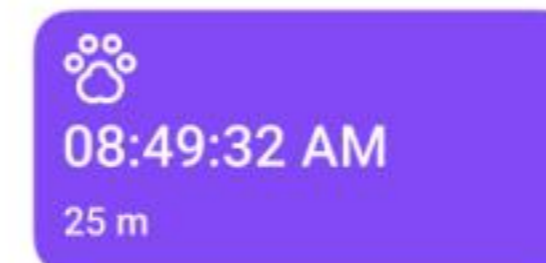
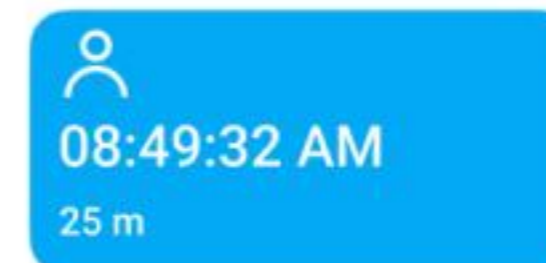
Eingebautes
Mikrofon

BASELINE HLVF-Kameras



TurretCam HLVF | DomeCam HLVF | BulletCam HLVF

Integrierte KI für Objekterkennung



5 MP

8 MP



ONVIF / RTSP
Unterstützung



Audio- und
Alarমেingänge/-ausgänge



Hybride Beleuchtung

AJAX SUPERIOR

Kabelgebundene Kameras Ajax Superior HLVF

KI-gesteuerte Kameras mit hybrider Beleuchtung,
Varifokalobjektiv, P-Iris-Objektiv und
Anschlussdose für die anspruchsvollsten
Aufgaben



**Ajax Superior
TurretCam HLVF**
(4 Mp) / (8 Mp)



**Ajax Superior
BulletCam HLVF**
(4 Mp) / (8 Mp)



**Ajax Superior
DomeCam HLVF**
(4 Mp) / (8 Mp)

Das Produkt ist nur für akkreditierte Partner von
Ajax Systems erhältlich

Ajax Superior camera

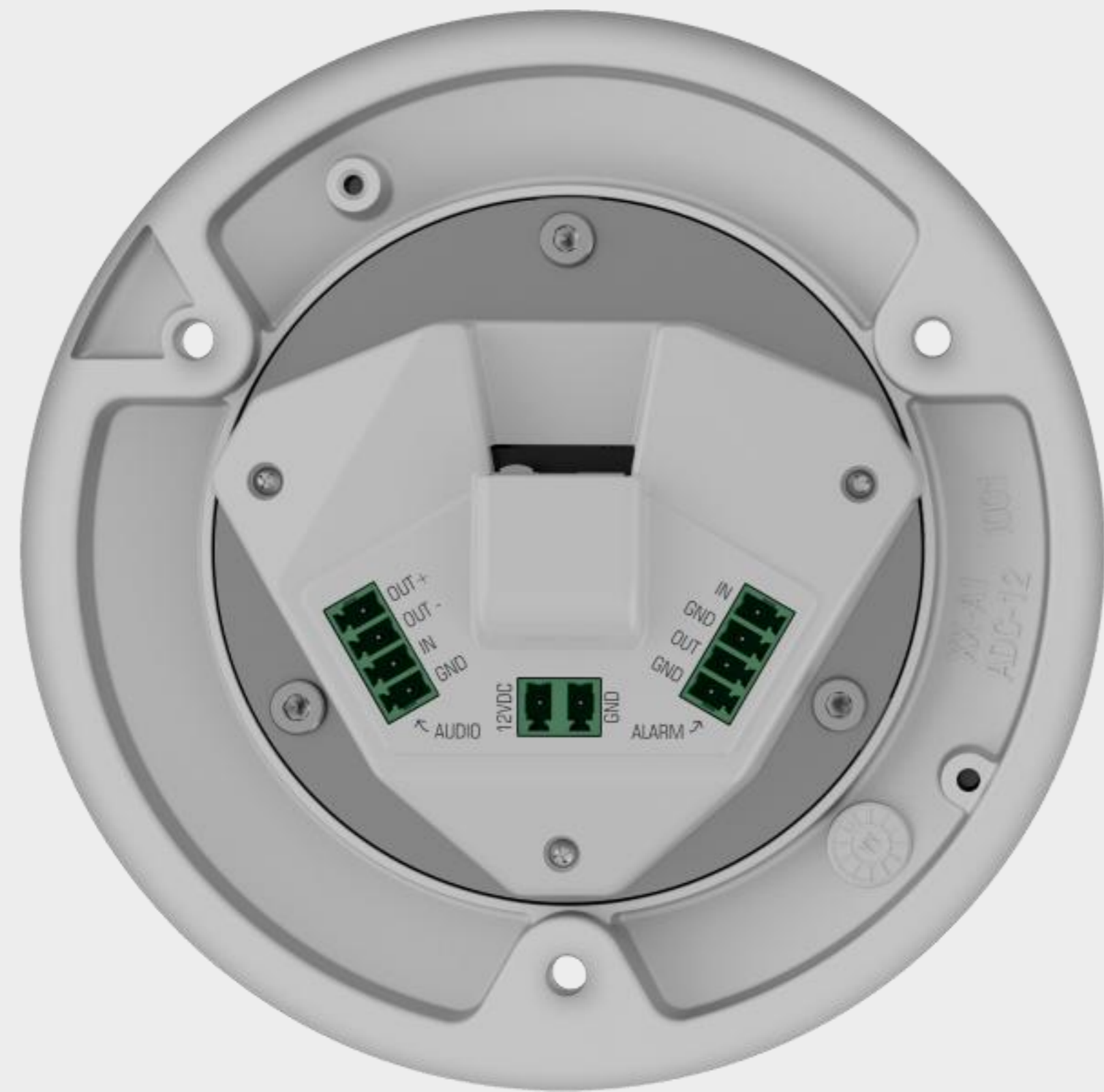


Third-party camera

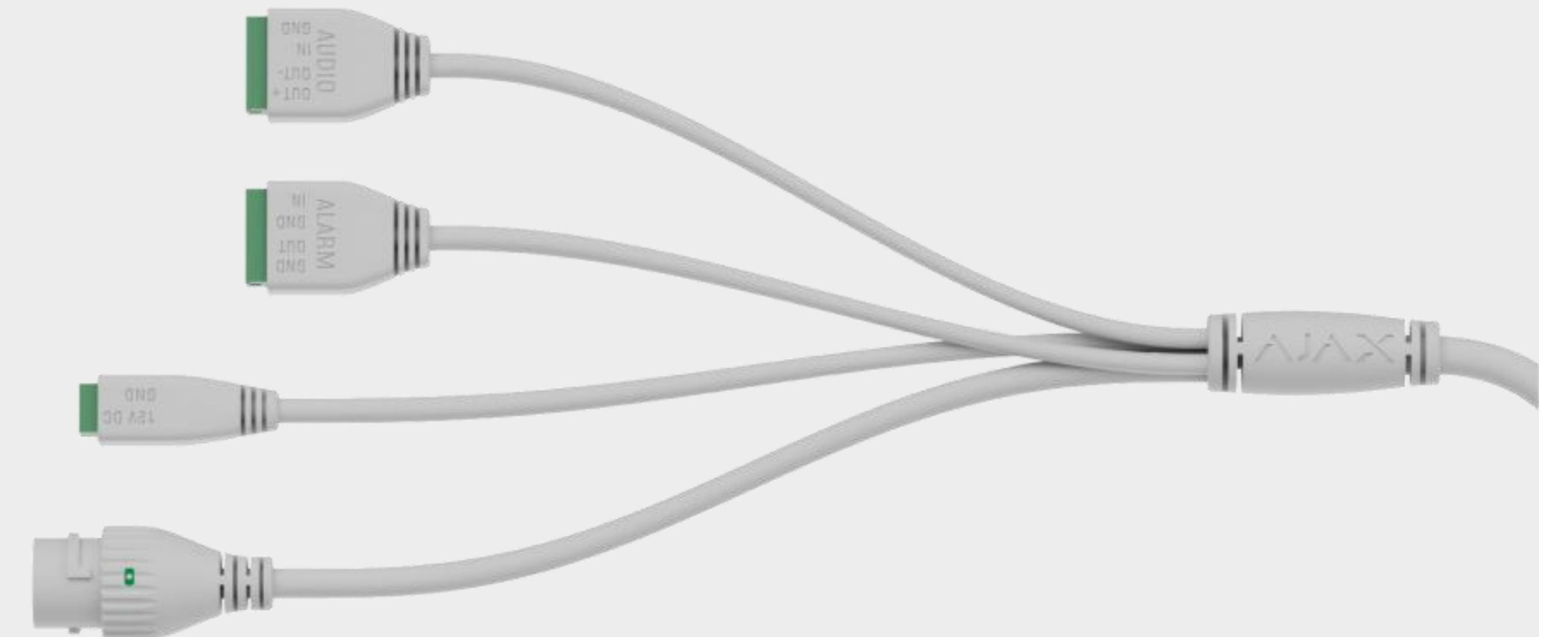


Alarm- und Audioeingänge/-ausgänge

für die Integration von Drittanbieterlösungen bei Upgrades und Nachrüstungen



AJAX SUPERIOR



BASELINE

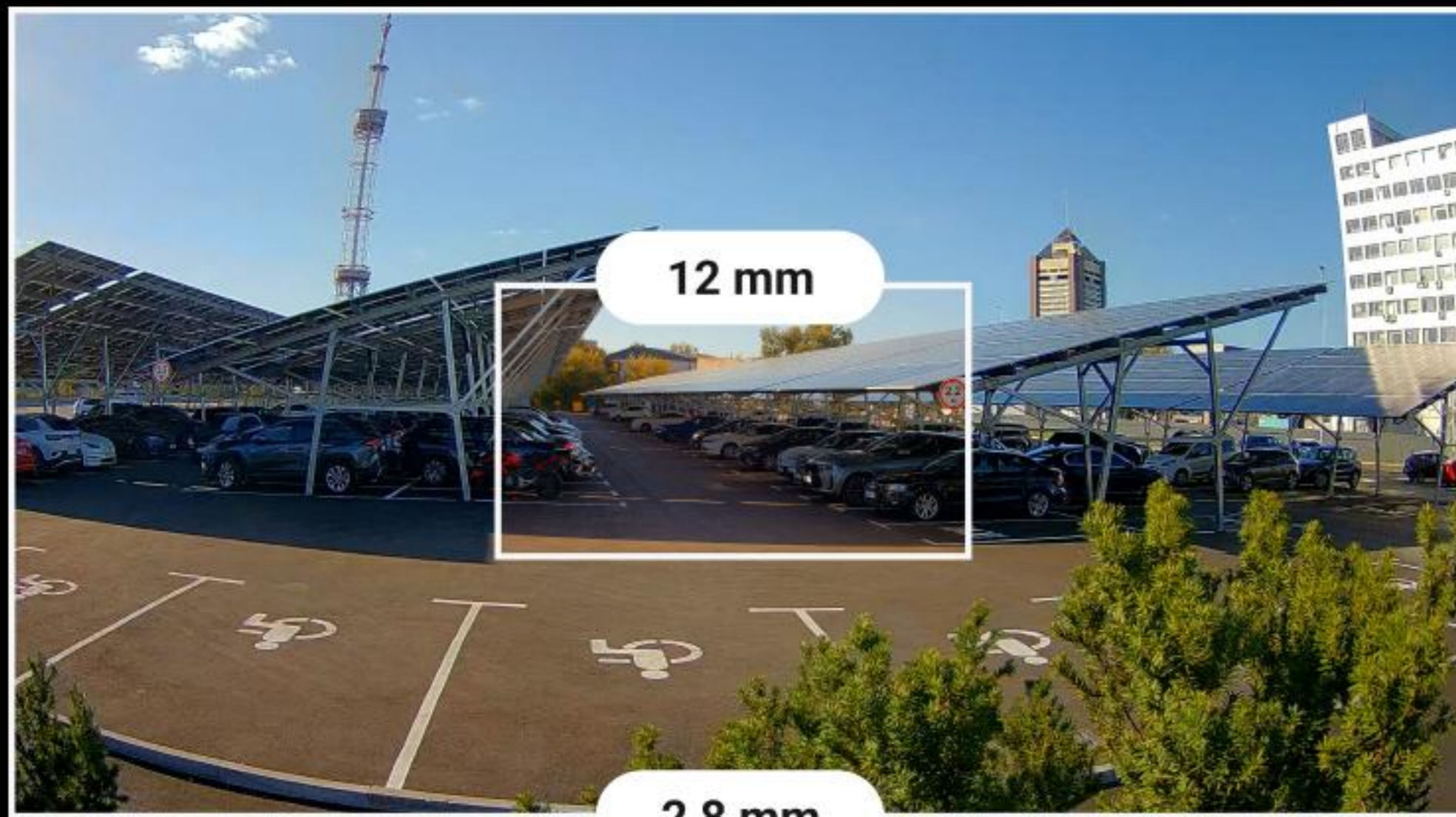
Anschlussdose mit integriertem Lautsprecher

um die Installation zu vereinfachen und Abschreckung durch Zwei-Wege-Audio zu ermöglichen



Nur in Ajax Superior HLVF-Kameras verfügbar

Einstellbare Brennweite



Autofokus



Motorisiertes P-Iris-Objektiv



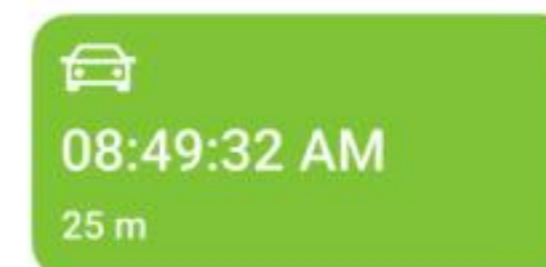
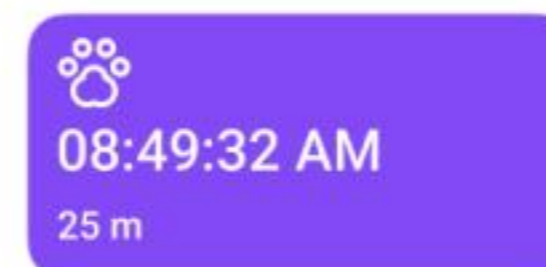
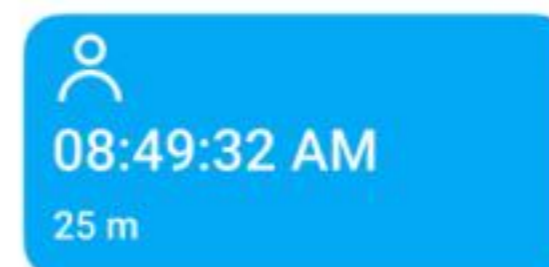
ONVIF / RTSP Unterstützung

AJAX SUPERIOR HLVF-Kameras



Ajax Superior TurretCam HLVF | Ajax Superior DomeCam HLVF
Ajax Superior BulletCam HLVF

Integrierte KI für Objekterkennung



Hybride Beleuchtung



Eingebauter Lautsprecher



Zwei eingebaute Mikrofone



Audio- und Alarmeingänge/- ausgänge



Entwickelt für vielseitige Videoüberwachung

Einstellbare Brennweite
**Wählen Sie zwischen Weitwinkel-
und Nahaufnahmen**

Hybride Beleuchtung
Sehen Sie auch im Dunkeln in Farbe

P-Iris
**Erfassen Sie jedes Detail bei starkem
Kontrastlicht**

Zwei-Wege-Audio ab Werk
**Schrecken Sie Eindringlinge
in Echtzeit ab**

Alarm- und Audioeingänge/-ausgänge
Rüsten Sie bestehende Setups mühelos auf

Versionen im Vergleich

Produktversionen	AJAX SUPERIOR	BASELINE		
	Kameras Ajax Superior HLVF	HLVF-Kameras	HL-Kameras	Basis-Kameras
Integrierte KI	✓	✓	✓	✓
IR-Licht	✓	✓	✓	✓
Hybride Beleuchtung	✓	✓	✓	✗
Varifokalobjektiv	✓	✓	✗	✗
P-Iris-Objektiv	✓	✗	✗	✗
Alarm- und Audioeingänge/-ausgänge	✓	✓	✗	✗
Anschlussdose mit integriertem Lautsprecher	✓	✗	✗	✗
Mikrofone	2	1	1	1



Kamerazubehör

Erweiterte Montageoptionen, vereinfachtes Kabelmanagement, geschützte Verkabelung und ein sauberes Erscheinungsbild für jede Installation

BASELINE

Anschlussdose für einfacheres
Kabelmanagement



JunctionBox (118x59)

BASELINE AJAX SUPERIOR

Wandhalterungen, um den optimalen Kamerawinkel zu erreichen und
Hindernisse zu vermeiden



MountCam A1



MountCam B1



MountCam A2



MountCam B2

BASELINE

Zubehör

Anschlussdose für einfacheres
Kabelmanagement



JunctionBox (118×59)





BASELINE AJAX SUPERIOR

Zubehör

Wandhalterungen, um den optimalen Kamerawinkel zu erreichen und Hindernisse zu vermeiden



MountCam A1



MountCam A2



MountCam B1



MountCam B2

Vorgebohrte Befestigungspunkte

sowohl für die Kamera als auch für die Halterung



Mehrere Montagegrößen

für verschiedene Installationsszenarien



MountCam-Serie



Komplettset

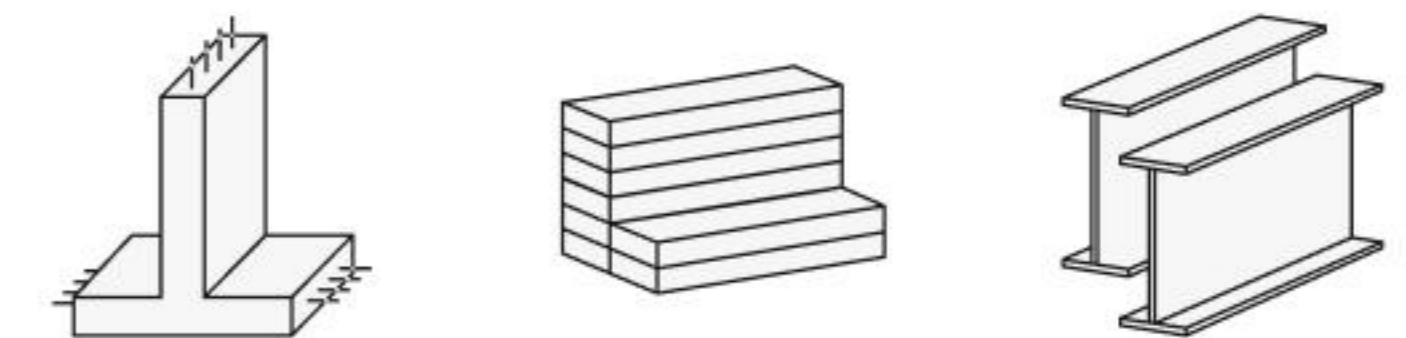
mit allen erforderlichen Befestigungselementen



Riegel für die Kabelführung und interner Raum für ein sauberes Kabelmanagement

Einfache Installation

auf jeder Oberfläche





Ajax WLAN-Kameras

Professionelle Überwachung ohne Ethernet-Einschränkungen

BASELINE

WLAN-Kameras

WLAN-Überwachungskamera für den Innenbereich mit einem PIR-Bewegungssensor und integrierter KI



IndoorCam

Rund um die Uhr auf der Hut

Präzise Erkennung



IndoorCam kombiniert einen PIR-Sensor und integrierte KI, um Bewegungen zu erfassen und spezifische Objekte mit unvergleichlicher Präzision zu erkennen

Nachtsichtbarkeit

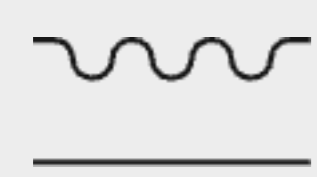


Intelligente IR-Beleuchtung bis zu 8 m (26 ft) bietet auch bei vollständiger Dunkelheit klare Sichtbarkeit

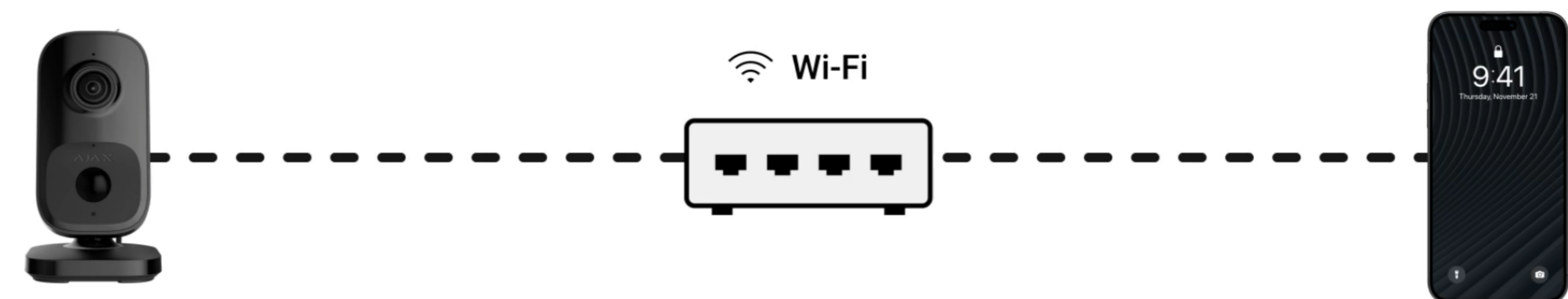
Zuverlässige Verbindung über WLAN hinaus



Die Ajax Hub-Zentrale ermöglicht einen Backup-Kommunikationskanal



Ereignisse, Alarme und Fotos werden über Jeweller und Wings auch ohne WLAN geliefert



Präzise Bewegungserkennung

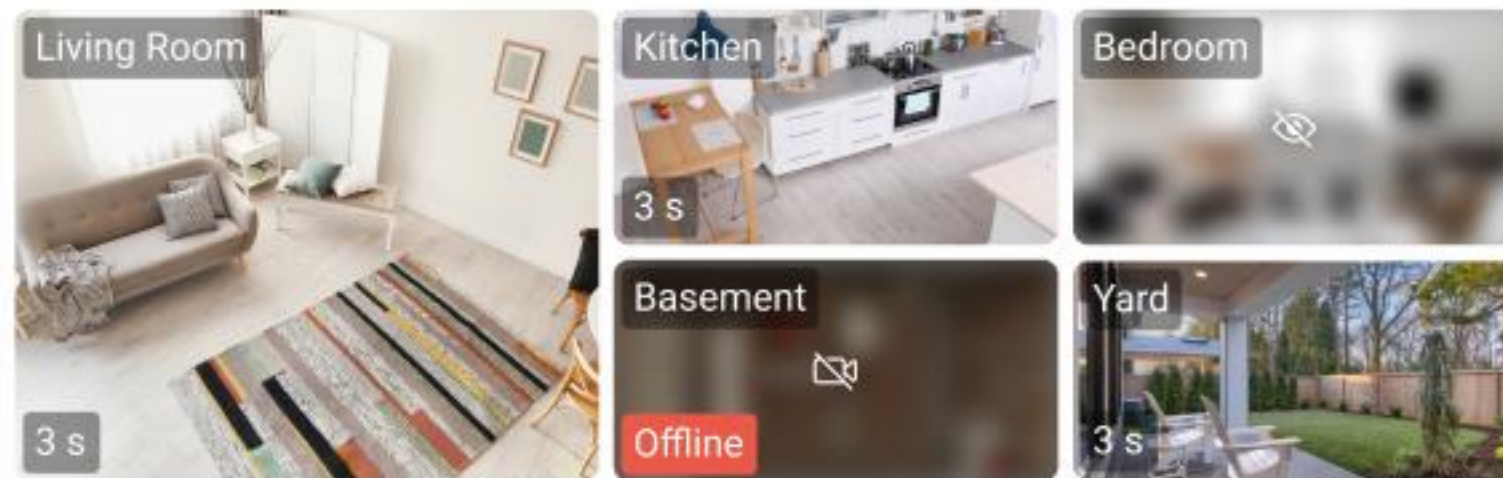
mit PIR-Sensor



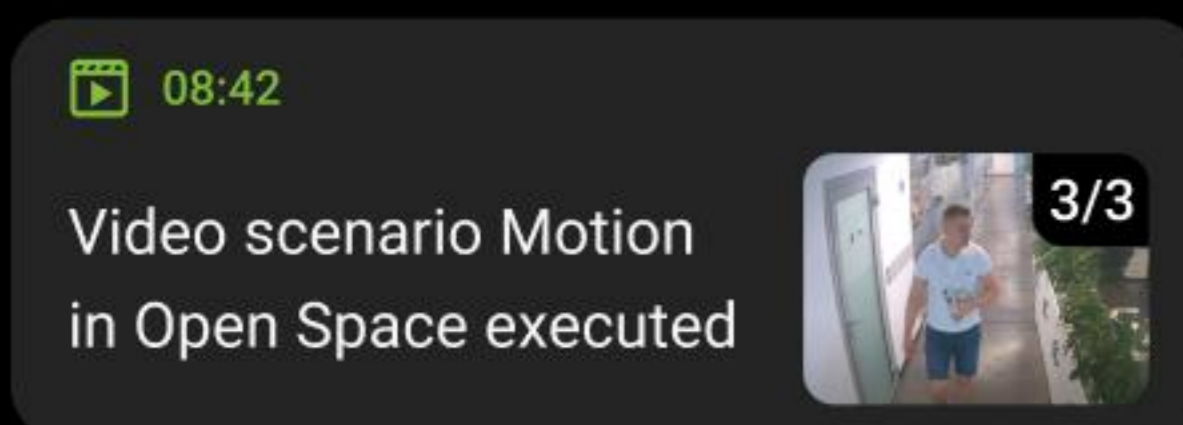
Integrierte KI für Objekterkennung



Anpassbare virtuelle Videowand



Sofortige Alarmverifizierung in hoher Auflösung



Sofortiger Zugriff auf Live-Stream und reibungslose Navigation im Archiv

mit Ajax Cloud Storage oder NVR

Klare Zwei-Wege-Audioübertragung

mit Rausch- und Echounterdrückung



IR-Beleuchtungsbereich

**bis zu 8 m
(26 ft)**

JEWELLER & WINGS

**Backup-
Kommunikationskanal**



**110°
4 Mp
HDR**



**Verbessertes
WLAN**

in einer Entfernung von bis zu
500 m (1600 ft) in Sichtlinie

Entwickelt für vielseitige Videoüberwachung

WLAN-Konnektivität

**Führen Sie die Installation mühelos
ohne Ethernet-Verkabelung durch**

PIR-Sensor und integrierte KI

**Erkennen Sie Bewegungen, Menschen,
Haustiere und Fahrzeuge mit
unübertroffener Präzision**

Backup-Kommunikationskanal

**Sichern Sie eine stabile Ereignis-, Alarm-
und Fotoübermittlung ohne WLAN**

Zwei-Wege-Audio ab Werk

**Kommunizieren Sie in Echtzeit mit Personen
vor Ort und schrecken Sie Eindringlinge ab**

IR-Beleuchtung

Sehen Sie ein klares Bild auch im Dunkeln



Ajax Türkingeln

Professionelle Sicherheit an der Haustür

BASELINE

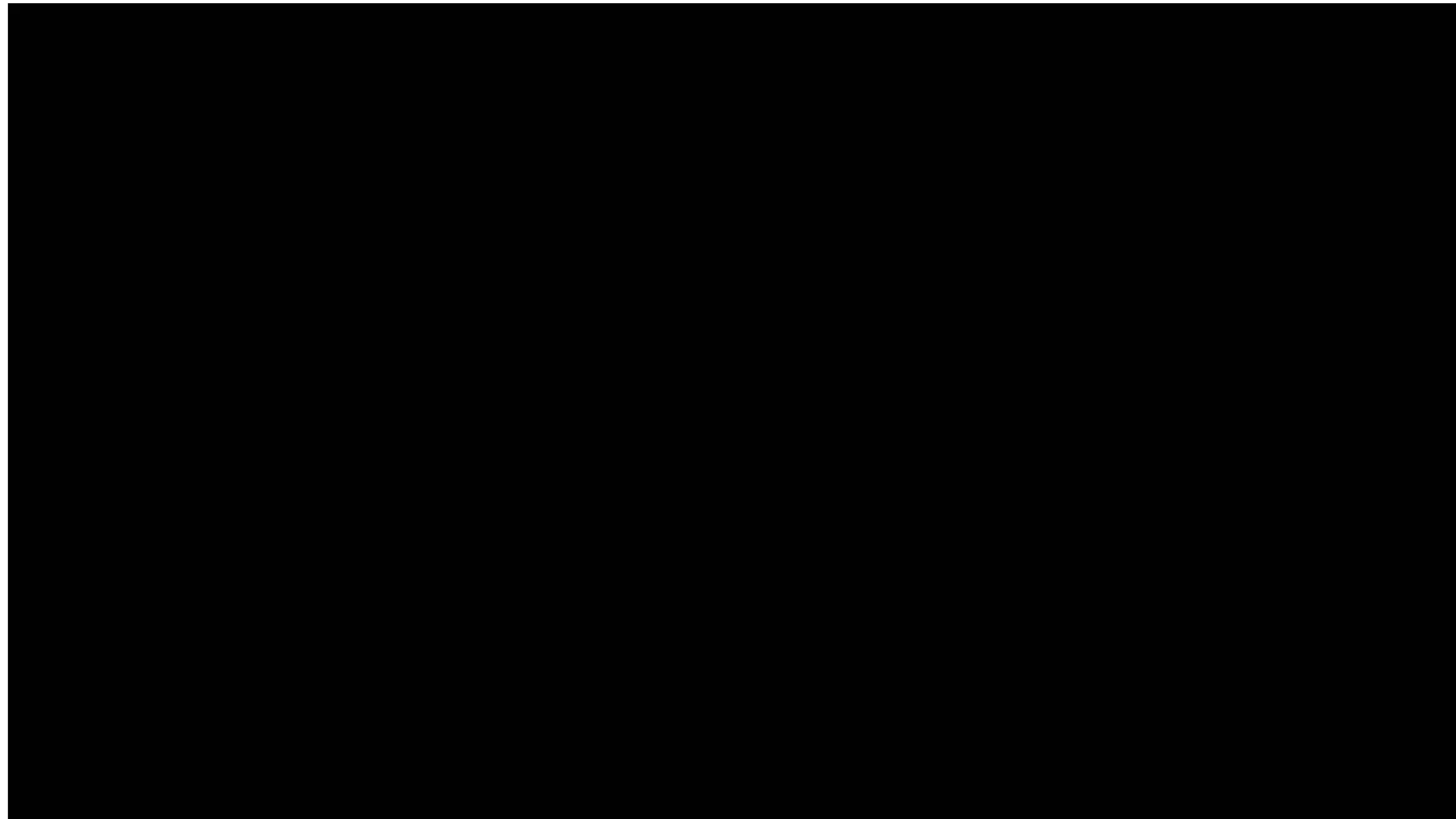
Türklingeln

Video-Türklingel mit integrierter KI,
PIR-Sensor und App-Steuerung



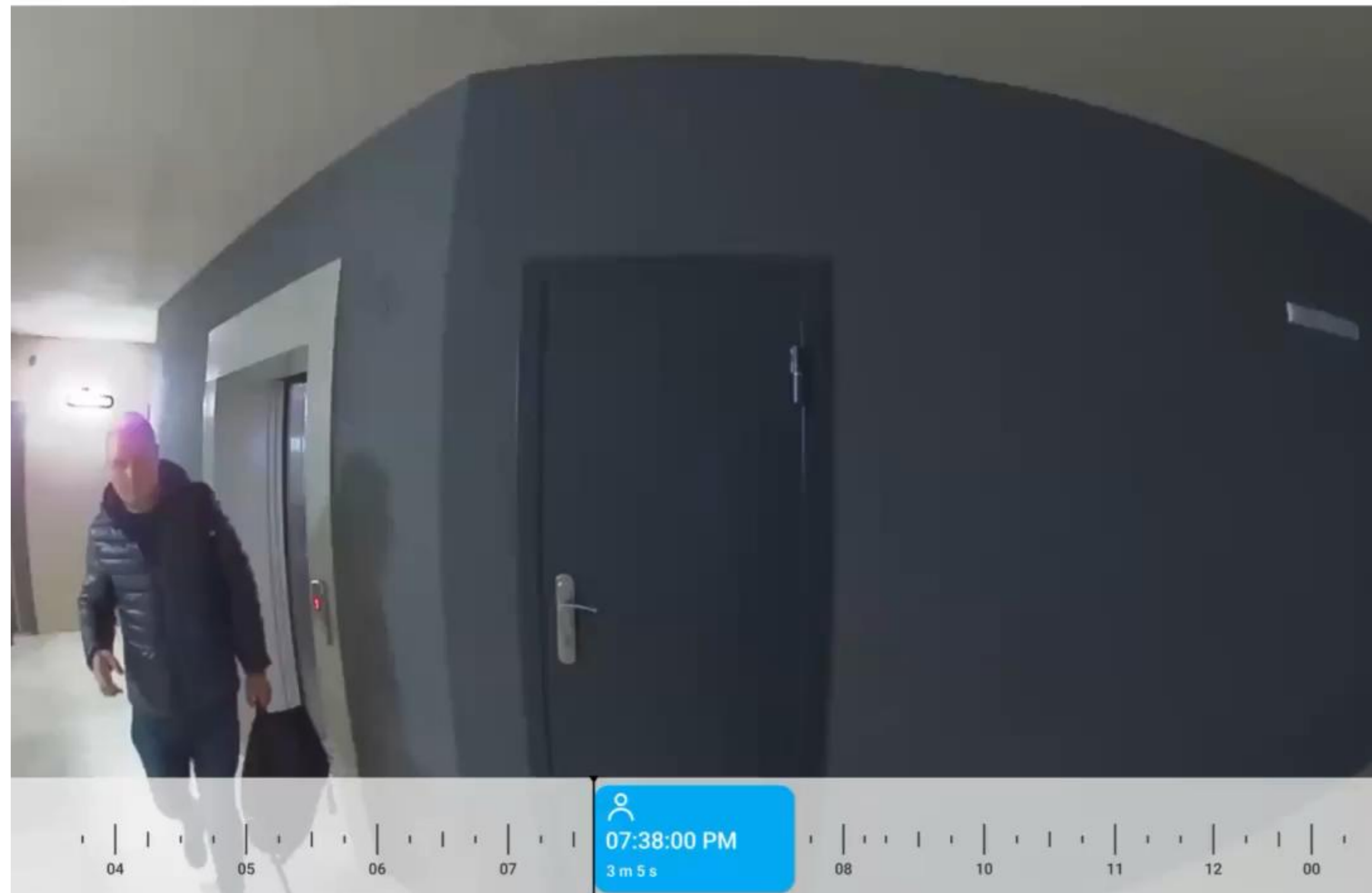
DoorBell

Sofortiger Zugriff auf Live-Streams über Anrufe von DoorBell in der App



Rund um die Uhr auf der Hut

Präzise Erkennung



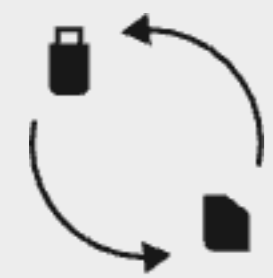
DoorBell kombiniert einen PIR-Sensor und integrierte KI, um Bewegungen zu erkennen und bestimmte Objekte mit unübertroffener Präzision zu identifizieren

Nachtsichtbarkeit

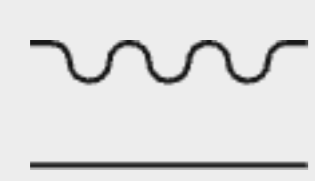


Die intelligente IR-Beleuchtung mit einer Reichweite von bis zu 6 m (20 ft) sorgt selbst in völliger Dunkelheit für klare Sicht

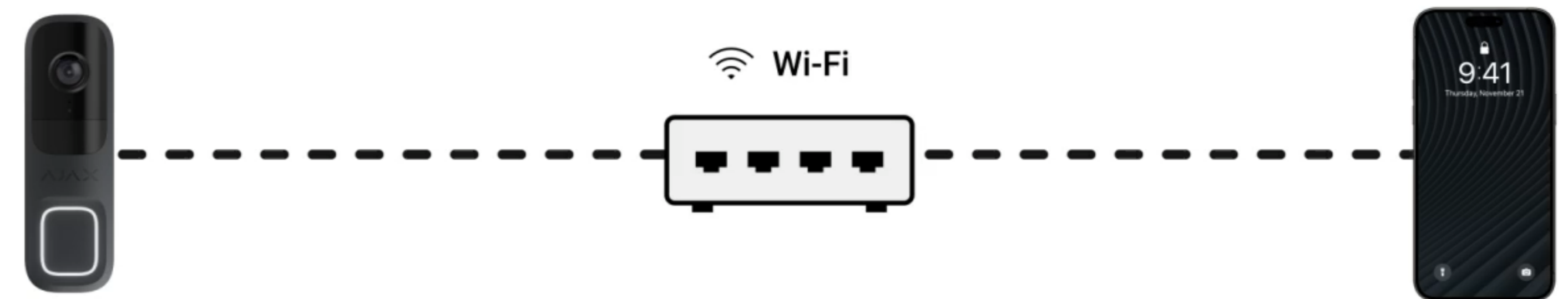
Zuverlässige Verbindung über WLAN hinaus




Die Ajax Hub-Zentrale ermöglicht einen Backup-Kommunikationskanal




Ereignisse, Alarme und Fotos werden über Jeweller und Wings auch ohne WLAN geliefert






**Präzise
Bewegungserkennung**
mit PIR-Sensor

Integrierte KI für Objekterkennung




Vier Farboptionen



AC/DC-Stromversorgung

Eingebauter
Notstromakku




**BASELINE
DoorBell**



**Sofortiger Zugriff auf Live-Stream
und reibungslose Navigation im Archiv**
mit Ajax Cloud Storage oder NVR

Klare Zwei-Wege-Audioübertragung
mit Rausch- und Echounterdrückung

IR-Beleuchtungsbereich
**bis zu 6 m
(20 ft)**



JEWELLER & WINGS
Backup-Kommunikationskanal



**155°
4Mp
HDR**



**Verbessertes
WLAN**
bis zu 500 m (1600 ft) in
Sichtlinie

Entwickelt für vielseitige Videoüberwachung

IR-Beleuchtung

**Sehen Sie ein klares Bild
auch im Dunkeln**

Backup-Kommunikationskanal

**Sichern Sie eine stabile Ereignis-, Alarm-
und Fotoübermittlung ohne WLAN**

Klare Zwei-Wege-Kommunikation

**Kommunizieren Sie in Echtzeit mit
Personen vor Ort und schrecken Sie
Eindringlinge ab**

PIR-Sensor und integrierte KI

**Erkennen Sie Bewegungen, Menschen,
Haustiere und Fahrzeuge mit
unübertroffener Präzision**

Bis zu 1 Stunde Notstromversorgung

Bleiben Sie bei Stromausfällen verbunden

Vier Farboptionen

Perfekt für jede Umgebung



Ajax NVR

Zuverlässige Videospeicherung auf einer oder zwei Festplatten, mehrere Anschlusskonfigurationen und Netzteiloptionen

BASELINE

NVR mit einem HDD-Einschub für einfache Einsatzszenarien



NVR
(8-ch) / (16-ch)



NVR DC
(8-ch) / (16-ch)



NVR HAC
(8-ch) / (16-ch)



NVR HDC
(8-ch) / (16-ch)

NVR mit zwei HDD-Einschüben für längere Archivierung und PoE-Verbindung



NVR H2DAC
(8-ch) / (16-ch)



NVR H2D8PAC
(8-ch) / (16-ch)



NVR H2D16PAC
(16-ch)

AJAX SUPERIOR

NVR mit zwei HDD-Einschüben und integrierter KI für Großprojekte, die eine umfassende Archivierung, PoE und robuste Netzwerkanbindung erfordern



**Ajax Superior NVR
H2DAI2GAC**
(8-ch) / (16-ch) / (32-ch)



**Ajax Superior NVR
H2DAI8PAC**
(8-ch) / (16-ch)



**Ajax Superior NVR
H2DAI16PAC**
(16-ch) / (32-ch)

Das Produkt ist nur für akkreditierte Partner von Ajax Systems erhältlich

BASELINE

Serie NVR H

NVRs mit einem HDD-Einschub für einfache Einsatzszenarien



NVR HAC
(8-ch) / (16-ch)



NVR HDC
(8-ch) / (16-ch)



Ajax NVR

Immer alles unter Kontrolle – am Schreibtisch oder unterwegs

BASELINE

Serie NVR H2D

NVR mit zwei HDD-Einschüben für tiefere Archivierung und PoE-Konnektivität



NVR H2DAC
(8-ch) / (16-ch)



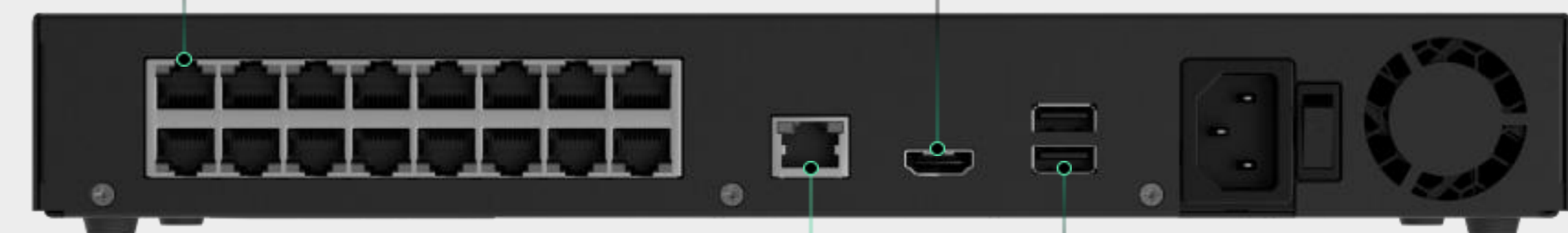
NVR H2D8PAC
(8-ch) / (16-ch)



NVR H2D16PAC
(16-ch)

Bis zu 16 PoE-Ports
für mühelosen
Kameraanschluss

4K HDMI-Anschluss
zum Verbinden eines
Bildschirms



USB-Anschlüsse für eine
Tastatur, eine Maus oder ein
USB-Stick

Gigabit-Ethernet-Anschluss
für blitzschnelle Datenübertragung

Ständige Aufzeichnung ohne Serviceunterbrechungen

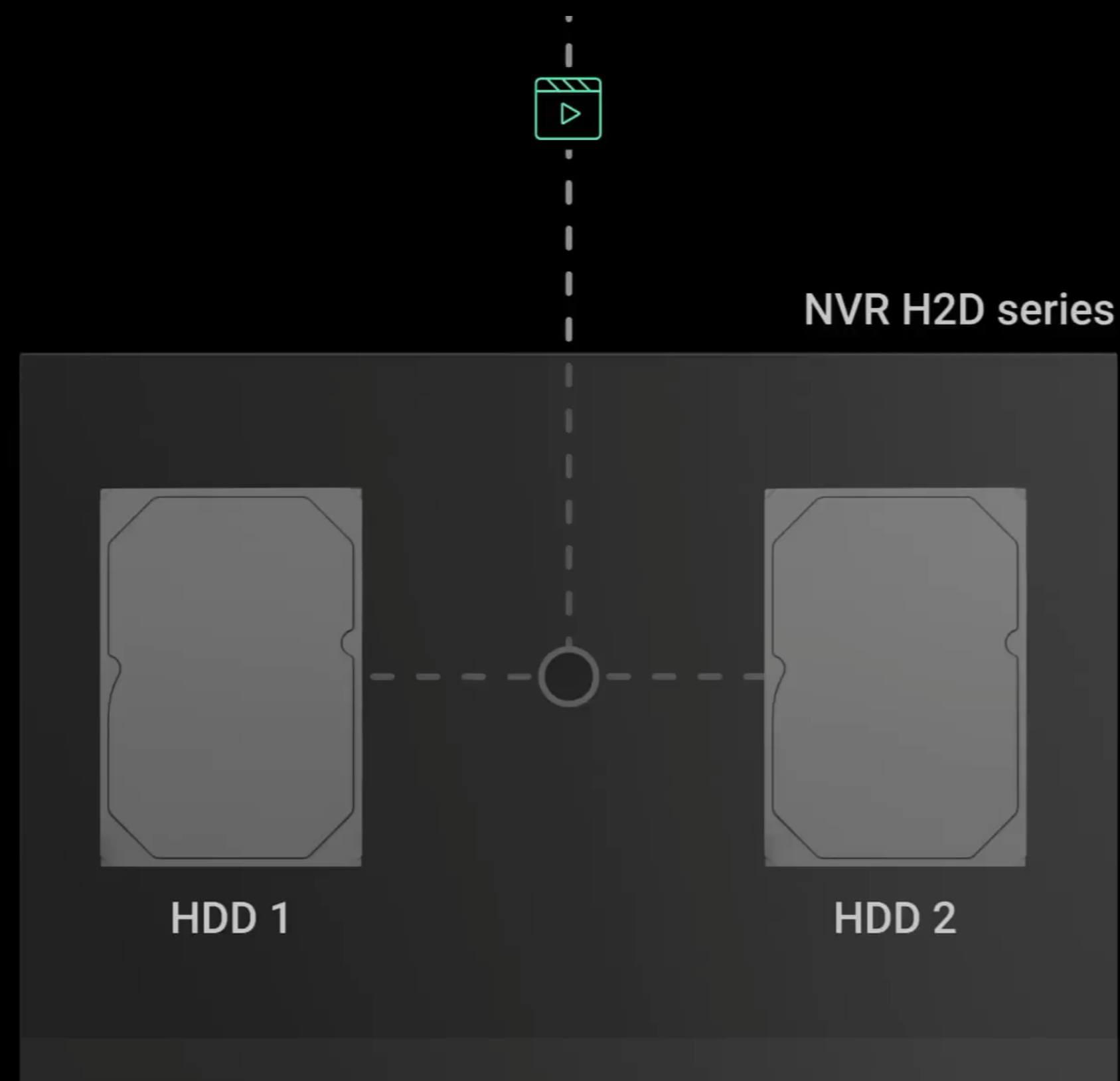
Ajax NVRs unterstützen Hot-Swap-fähige HDDs (nicht im Komplettsset enthalten)



Gilt nur für Ajax NVR mit zwei
HDD-Einschüben

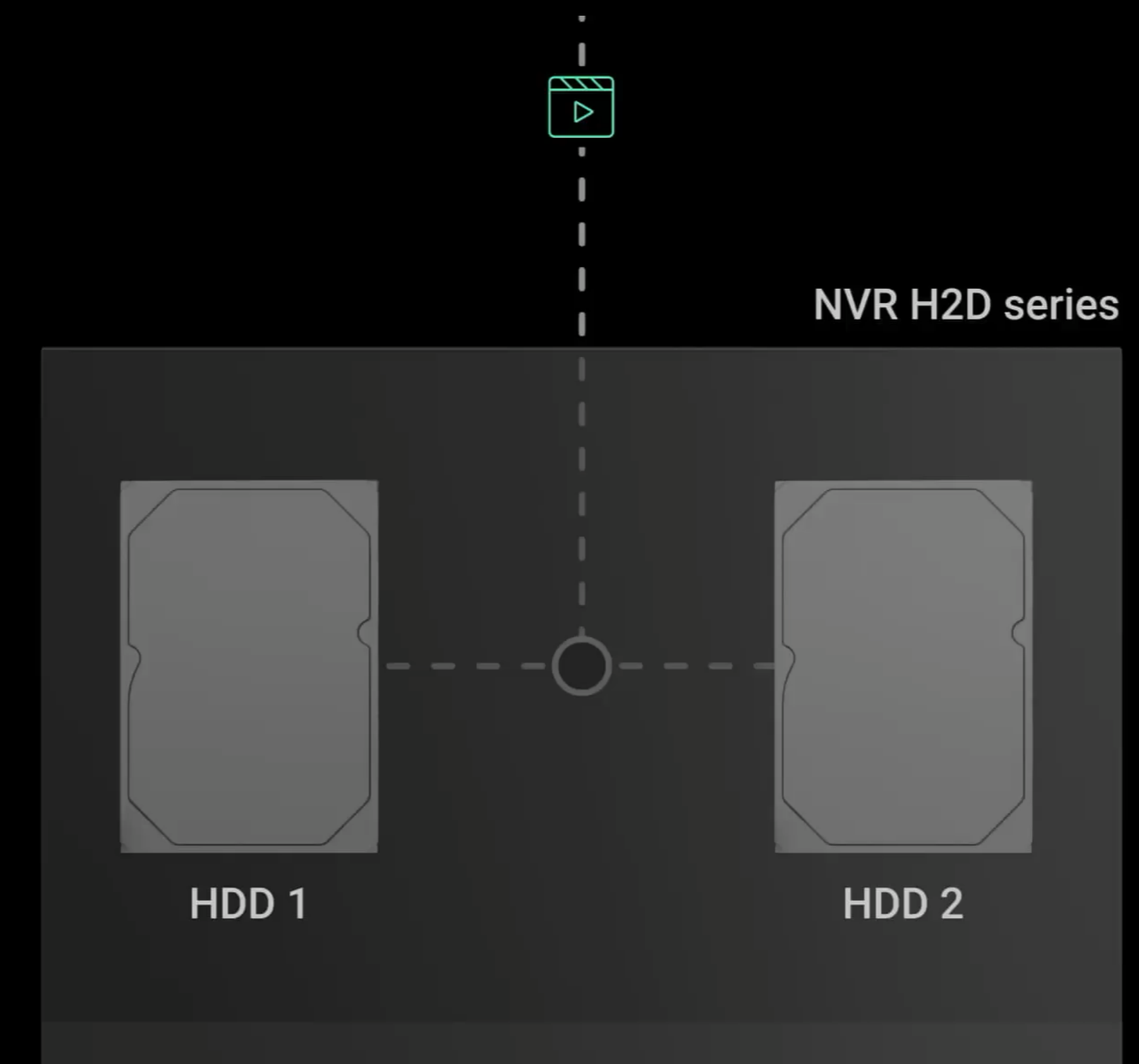
Zwei Aufnahmemodi zur Erhöhung der Systemstabilität

Redundanzmodus



Die Aufzeichnungen werden auf allen Festplatten dupliziert, um eine vollständige Sicherung zu gewährleisten

Split-Modus



Die Aufzeichnungen werden abwechselnd in gleichen Segmenten auf allen Festplatten aufgezeichnet, um die Speicherkapazität zu optimieren

8/16 Kanäle

Unterstützung für 2
Hot-Swap-fähige HDDs

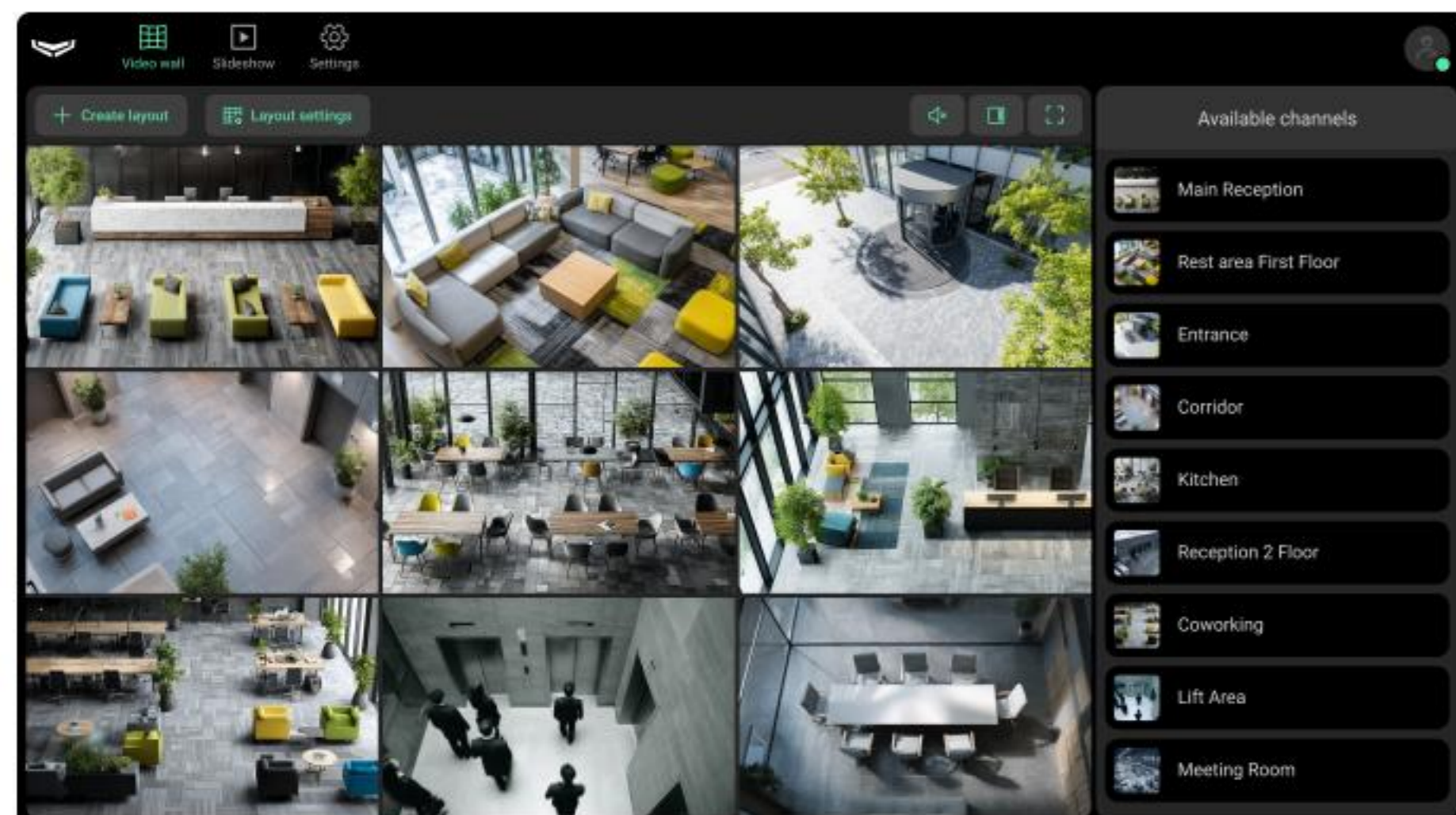
bis zu je 16 TB



3 × USB 2.0



Eingebautes VMS



BASELINE

Serie NVR H2D



NVR H2DAC (8-ch) | NVR H2DAC (16-ch)
NVR H2D8PAC (8-ch) | NVR H2D8PAC (16-ch) | NVR H2D16PAC (16-ch)

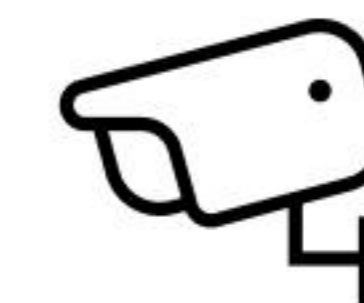
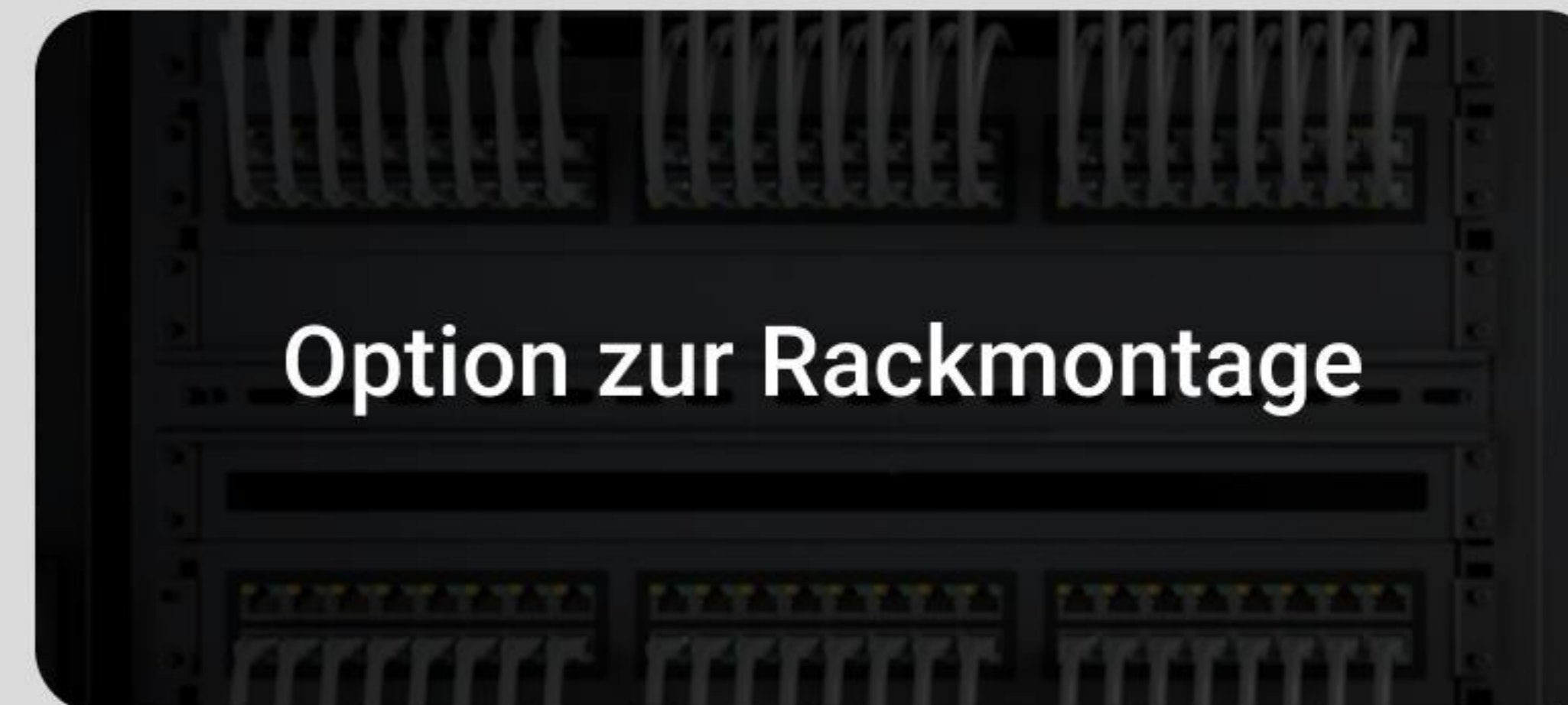


Gigabit-Ethernet-Anschluss

4K HDMI
Ausgang



Option zur Rackmontage



ONVIF / RTSP
Unterstützung

Bis zu 16 PoE-Ports



AJAX SUPERIOR

Serie Ajax Superior NVR H2D

NVR mit zwei HDD-Einschüben und integrierter KI für Großprojekte, die umfangreiche Archivierung, PoE und robuste Netzwerkverbindungen erfordern



Ajax Superior NVR
H2DAI2GAC
(8-ch) / (16-ch) / (32-ch)



Ajax Superior NVR
H2DAI8PAC
(8-ch) / (16-ch)



Ajax Superior NVR
H2DAI16PAC
(16-ch) / (32-ch)

Das Produkt ist nur für akkreditierte Partner
von Ajax Systems erhältlich



KI-gesteuertes Upgrade für bestehende Systeme

8/16/32 Kanäle

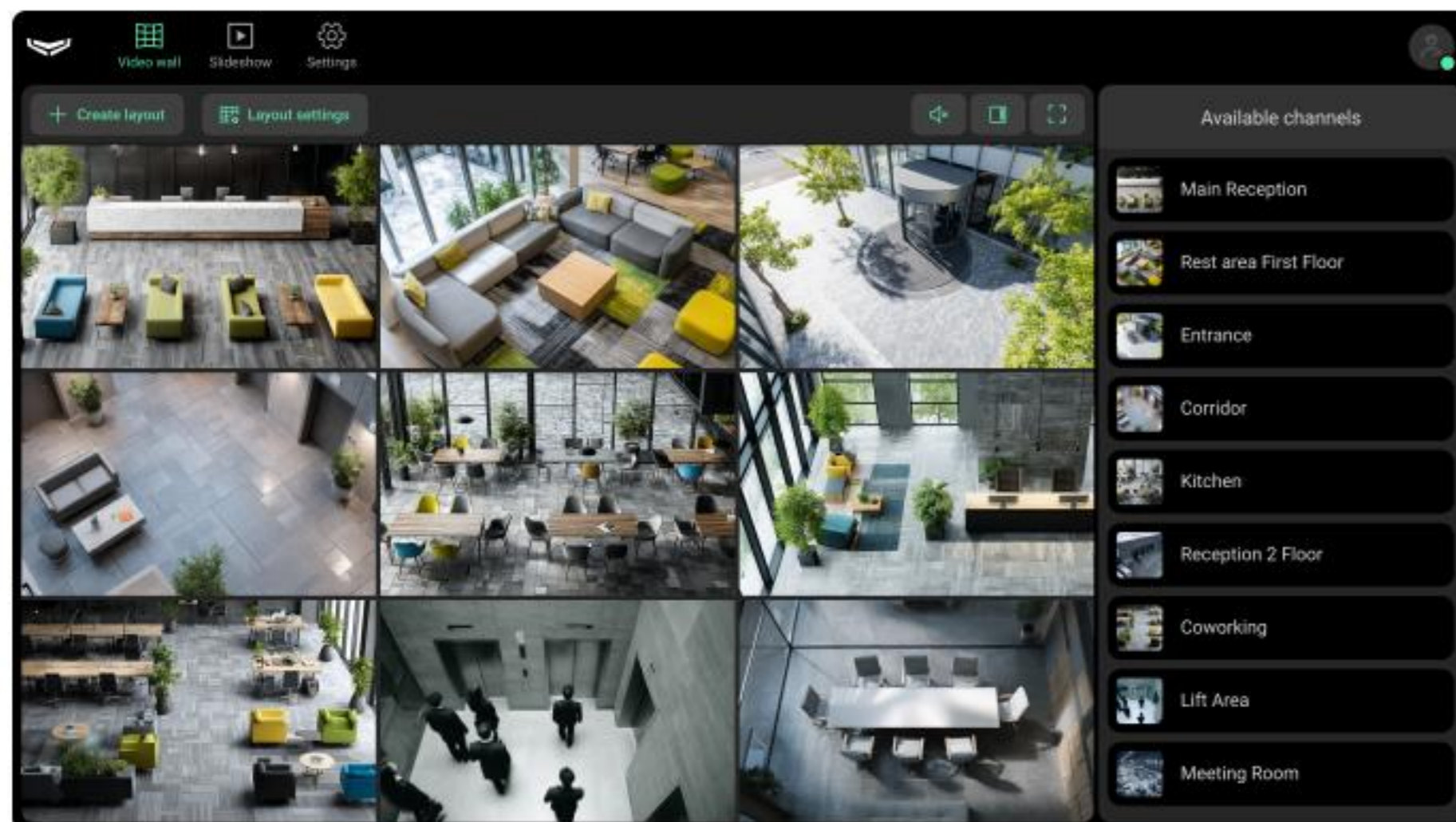
Unterstützung für
2 Hot-Swap-fähige HDDs
bis zu je 24 TB



USB 3.0
für schnellen lokalen Archiv-
Export



Eingebautes VMS



AJAX SUPERIOR Serie NVR H2D



Ajax Superior NVR H2DAI2GAC (8-ch)
Ajax Superior NVR H2DAI2GAC (16-ch)
Ajax Superior NVR H2DAI2GAC (32-ch)

Ajax Superior NVR H2DAI8PAC (8-ch)
Ajax Superior NVR H2DAI8PAC (16-ch)
Ajax Superior NVR H2DAI16PAC (16-ch)
Ajax Superior NVR H2DAI16PAC (32-ch)

Bis zu 2 Gigabit-
Ethernet-Anschlüsse

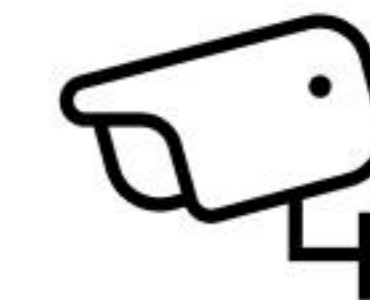
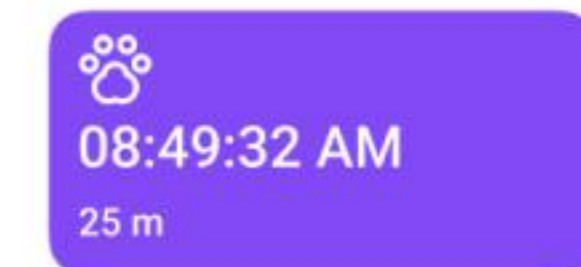
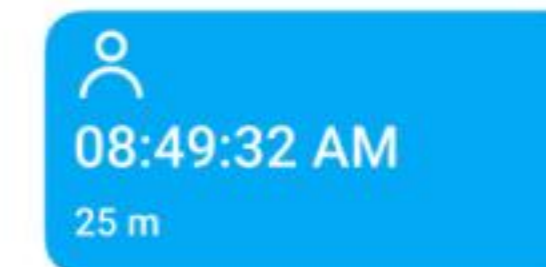


4K HDMI
Ausgang



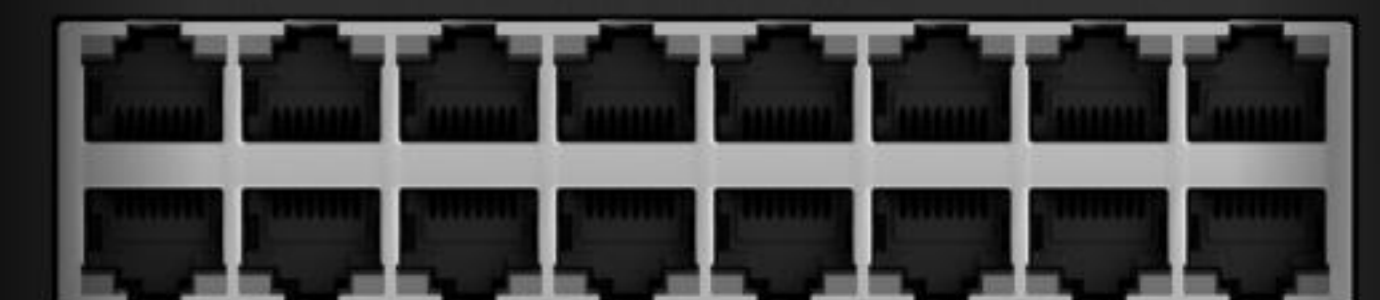
Option zur Rackmontage

Integrierte KI für Objekterkennung



ONVIF / RTSP
Unterstützung

Bis zu 16 PoE-Ports



Entwickelt für vielseitige Videoüberwachung

Zwei Überwachungsoptionen

Überwachen Sie per Fernzugriff über Ajax Apps oder lokal mit dem eingebauten VMS

Bis zu 32 Kanäle

Vermitteln Sie zuverlässige Videoüberwachung für Projekte jeder Größenordnung

Integrierte KI

Ergänzen Sie selbst einfache Kameras von Drittanbietern um KI-Funktionen

Unterstützung für bis zu zwei HDDs

Verarbeiten Sie kontinuierliche Aufzeichnungen großer Datenmengen

Bis zu zwei Gigabit-Ethernet-Anschlüsse

Konfigurieren Sie Setups für strenge Netzwerkanforderungen

Hot-Swap-fähig

Sichern Sie eine kontinuierliche Aufzeichnung während der Wartung

Versionen im Vergleich

BASELINE

AJAX SUPERIOR

Kanäle
Eingebautes VMS
HDD-Einschübe
Hot-Swap-fähige HDD
HDMI
PoE-Ports
Ethernet
Integrierte KI
Stromversorgung

Serie NVR	Serie NVR H	Serie NVR H2D	
		ohne PoE-Ports	mit PoE-Ports
8 / 16	8 / 16	8 / 16	8 / 16
✘	✔	✔	✔
1 × 16 TB	1 × 16 TB	2 × 16 TB	2 × 16 TB
✘	✘	✔	✔
✘	Full HD	4K	4K
✘	✘	✘	8 / 16
1 × 100 Mbit/s	1 × 100 Mbit/s	1 × 1 Gbit/s	1 × 1 Gbit/s
✘	✘	✘	✘
AC / DC	AC / DC	AC	AC

Serie Ajax Superior NVR H2D	
ohne PoE-Ports	mit PoE-Ports
8 / 16 / 32	8 / 16 / 32
✔	✔
2 × 24 TB	2 × 24 TB
✔	✔
4K	4K
✘	8 / 16
2 × 1 Gbit/s	1 × 1 Gbit/s
✔	✔
AC	AC



Installation und Integration

Problemlose Installation und Einrichtung von Ajax Kameras



Reibungslose Installation und Einrichtung der Ajax NVRs



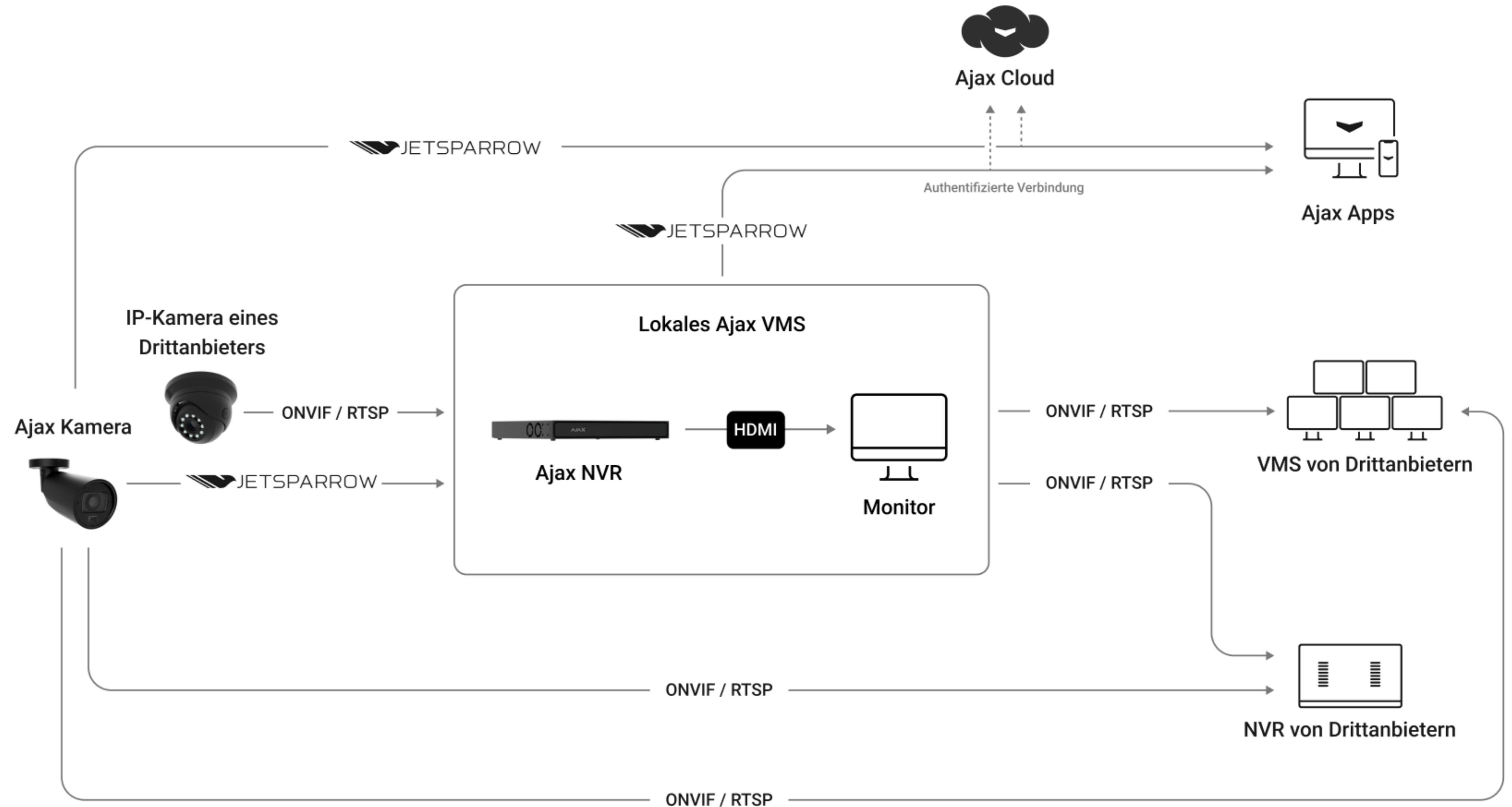
Einfache Integration mit vorhandenen Systemen und VMS von Drittanbietern

ONVIF/RTSP-Unterstützung

Eingebautes VMS für die lokale Videoüberwachung

Breite Kompatibilität mit führenden VMS-Lösungen

Alarm- und Audioeingänge/-ausgänge zur Integration vorhandener Geräte



Kompatible Überwachungssoftware



Scannen Sie den QR-Code,
um mehr zu erfahren

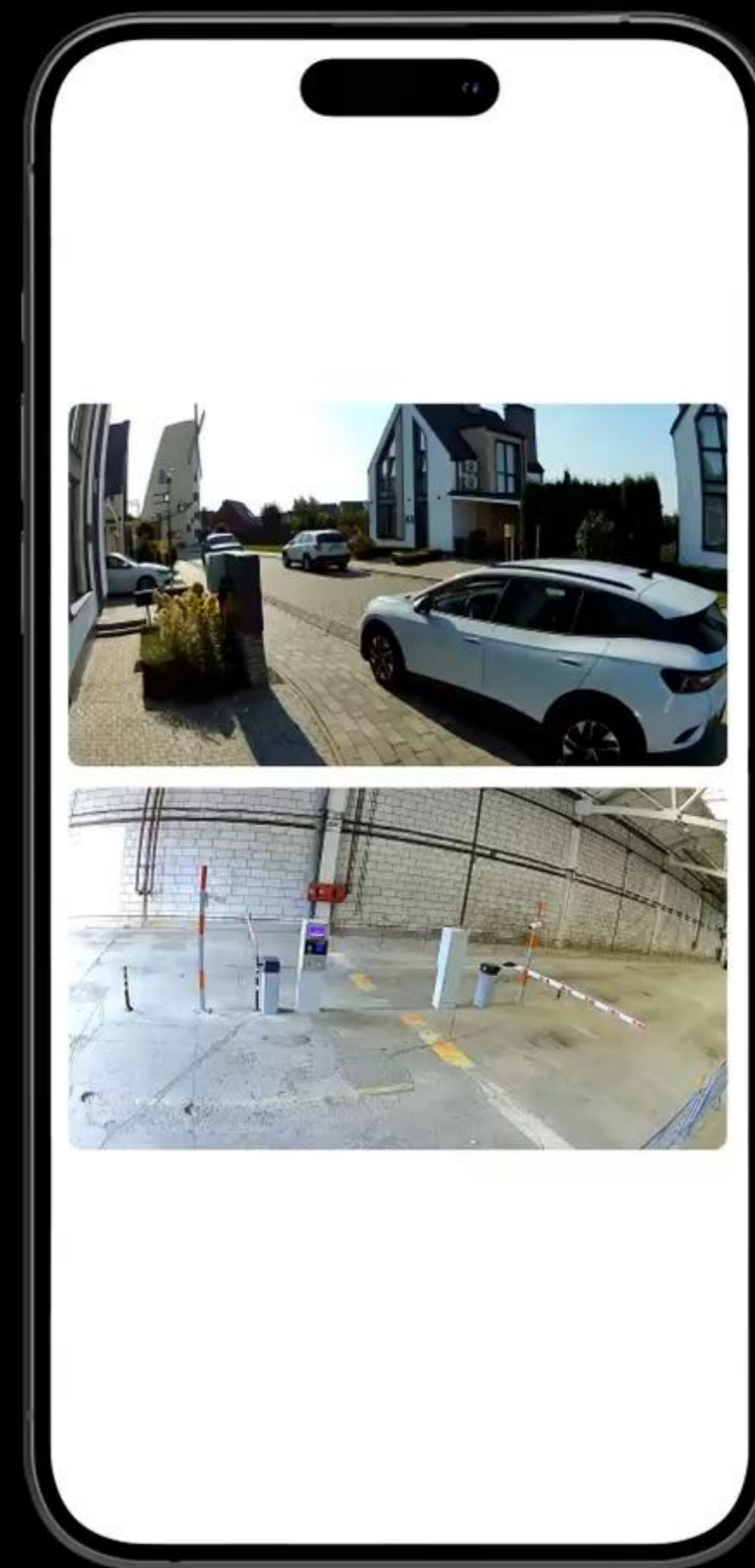




Überwachung

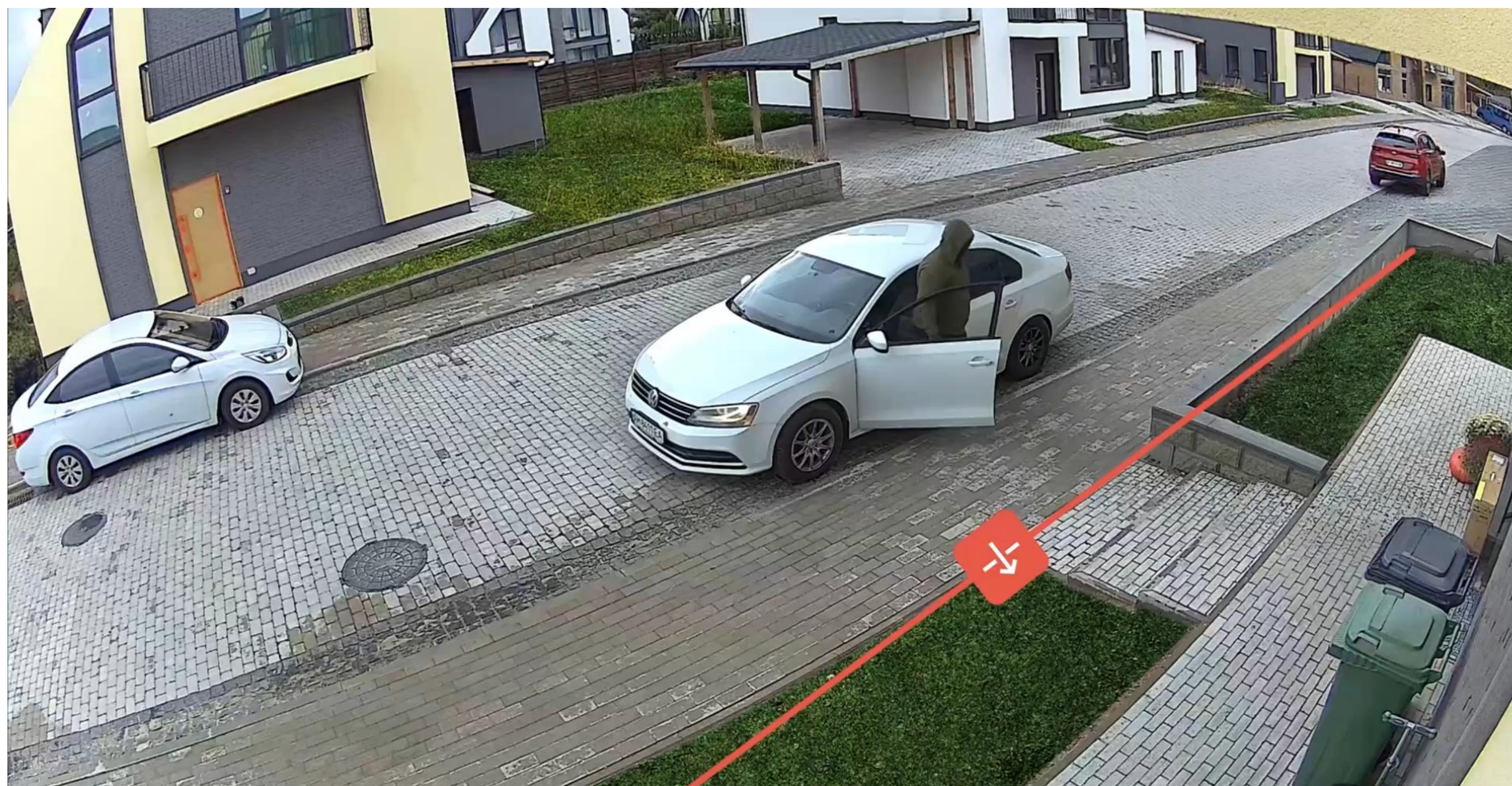
Individuell anpassbare Videowand

auf Mobilgeräten, Laptops, Desktop-Computern und Fernsehern



Kontrollieren Sie nur wichtige Bereiche

Erkennung der Linienüberquerung



Bereiche der Bewegungserkennung



Reibungslose Archivnavigation



Ereignisse auf der farbigen Timeline schnell finden

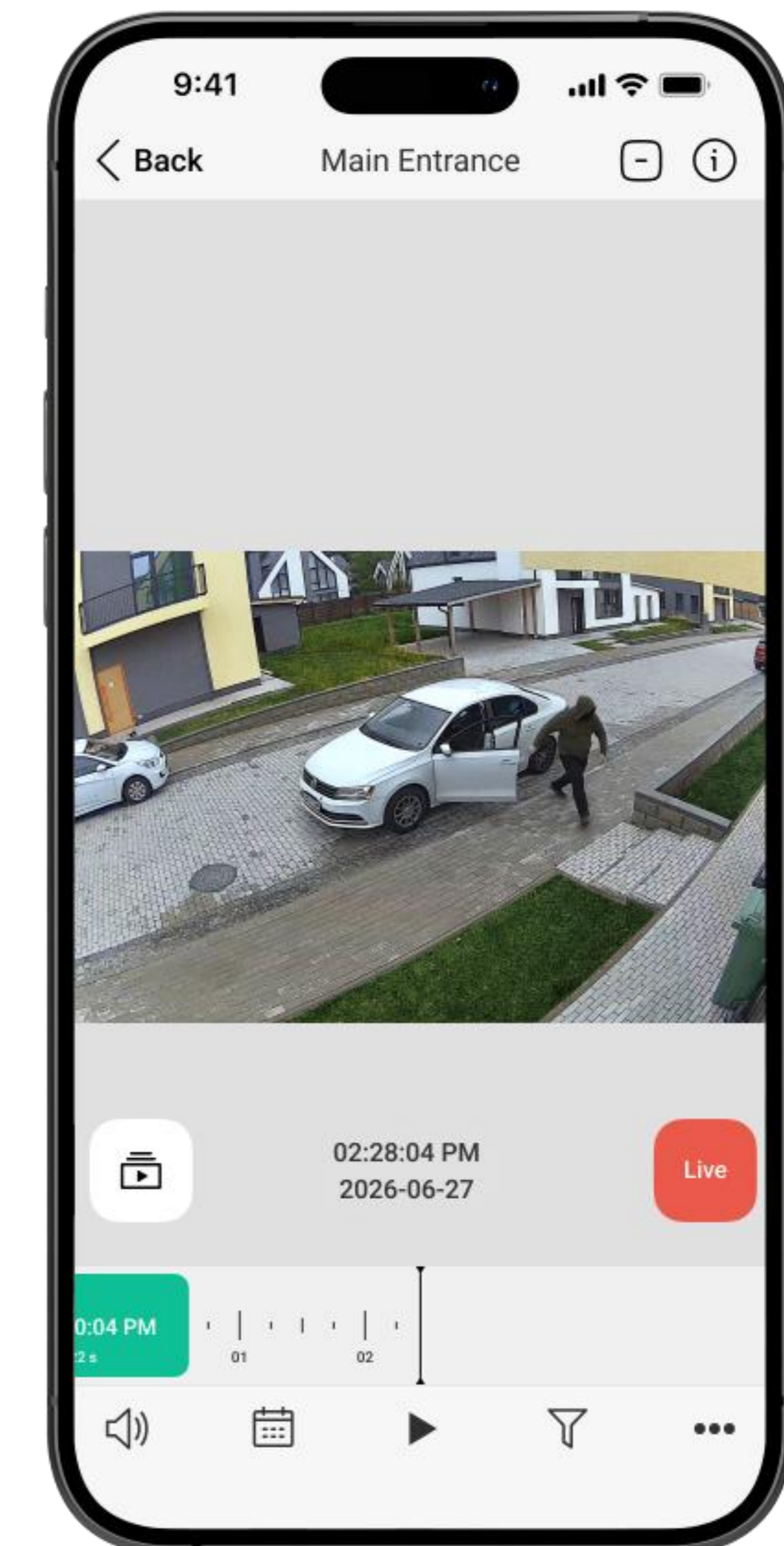
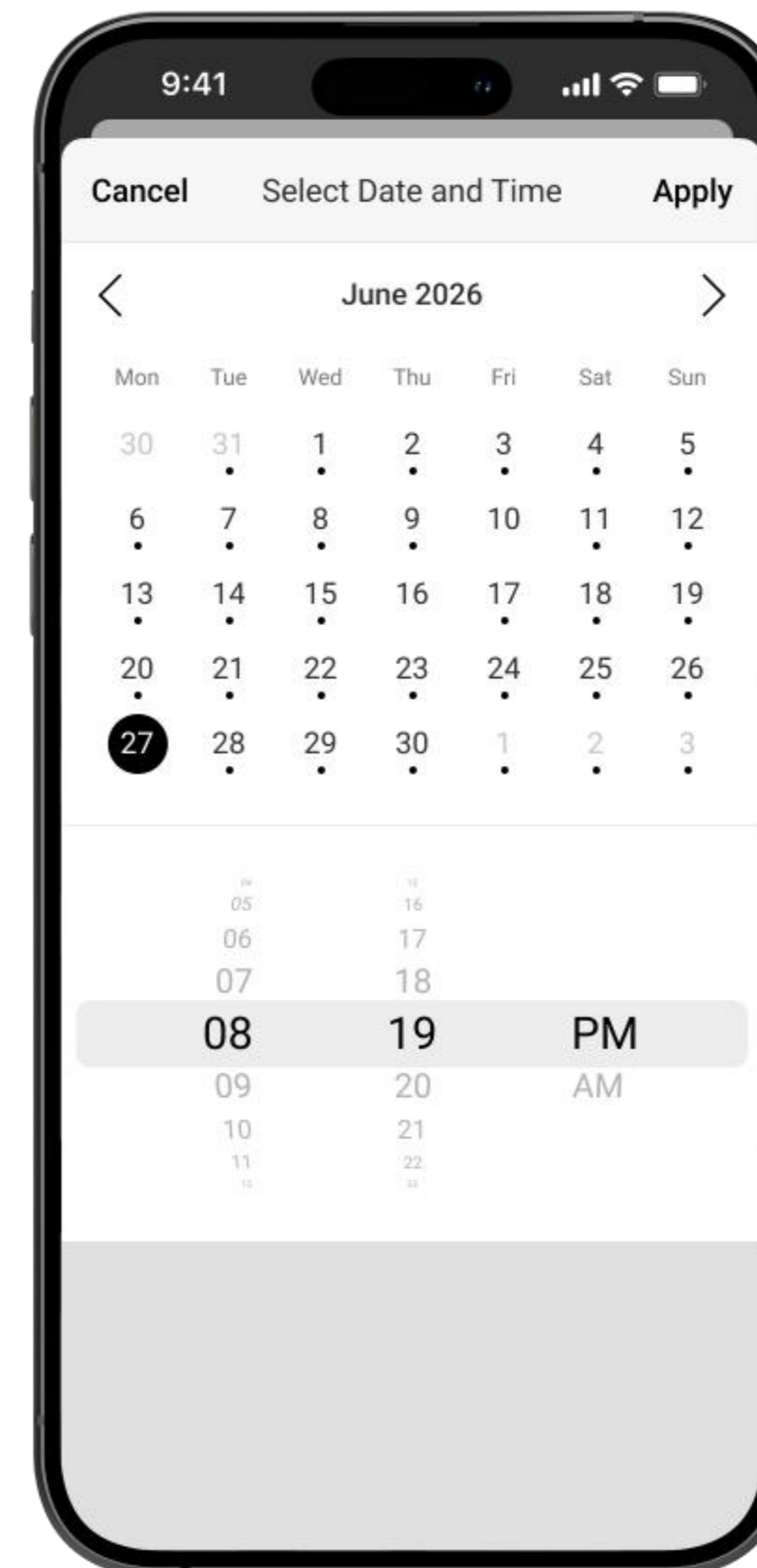
- Bewegungserkennung
- Szenarioausführung
- Kamera offline
- KI-gesteuerte Objekterkennung

Mehrere Streams gleichzeitig ansehen

Filtern von Aufnahmen nach Typ

Über den Kalender zu jedem Ereignis springen

Scrollen durch die Timeline in Echtzeit



Verschiedene Speicheroptionen



Lokale microSD-Karte



Ajax Cloud Storage

für IndoorCam und DoorBell



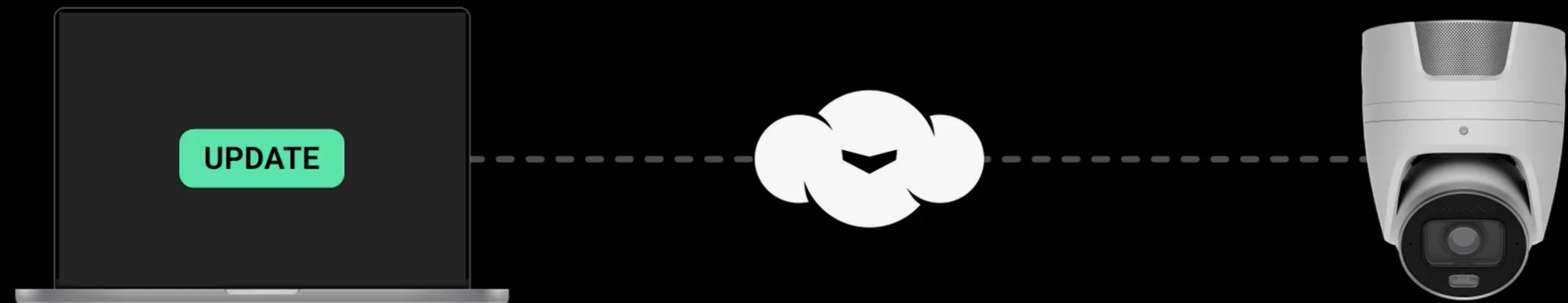
Ajax NVR

Zukunftssichere Leistung durch regelmäßige Updates

Drahtlose Updates

Kontrolle durch Benutzer mit
Zugriffsrechten

Updates werden nur ausgeführt,
wenn das System unscharf ist





DEMO

Ajax Videoüberwachung