

Über Ajax Systems

Ajax Systems ist ein internationales Technologieunternehmen und Europas größter Hersteller von Sicherheitssystemen mit mehr als 3.5 Millionen Nutzern in 187 Ländern. Wir bieten End-to-End-Lösungen zum Schutz von Haushalten und Geschäftsobjekten an. Das Produktportfolio umfasst 180 drahtgebundene und drahtlose Geräte für Einbruchschutz, Brandschutz und Sicherheit, Komfort und Automatisierung sowie Videoüberwachung.

Von Fachleuten empfohlen

Über 200 000 Sicherheitsexperten weltweit vertrauen ihre Unternehmen der Hardware und Software von Ajax an. Alle Produkte erfüllen die strengsten Industriestandards und bieten Installateuren und Betreibern der Überwachungszentralen die beste Benutzererfahrung. Die Cloud-basierte Infrastruktur und der Mobile-First-Ansatz ermöglichen, jede Anfrage mit minimalen Ressourcen zu bearbeiten.



Über 5 500
Sicherheitsdienste



Über 200K
PRO Nutzer

Beliebt und geschätzt von Endbenutzern

Die jüngste Kundenzufriedenheitsumfrage hat ergeben, dass 9 von 10 Ajax Nutzern das System ihren Freunden und Verwandten weiterempfehlen würden. Eine so hohe Zufriedenheitsrate ist auf die erstklassige Benutzerfreundlichkeit zurückzuführen, da die Benutzer innerhalb weniger Minuten verstehen, wie sie Ajax Produkte verwenden können.



Über 3.5 Millionen
Endbenutzer

4,7

Trustpilot
-Bewertung



Über 9,000
Bewertungen



EPS Artikelnr.: ax-leaflet

Vorteile einer professionellen Zusammenarbeit mit Ajax

Trainingsprogramme

Geräte- und Softwaretest

Marketing Support

Technischer Support 24/7



Erfahren Sie mehr über Ajax
ajax.systems

AJAX

RULE YOUR SPACE

Professionelle Lösungen für Sicherheit, Schutz und Automatisierung



Einbruchschutz



Videoüberwachung



Brandschutz und Sicherheit



Komfort und Automatisierung

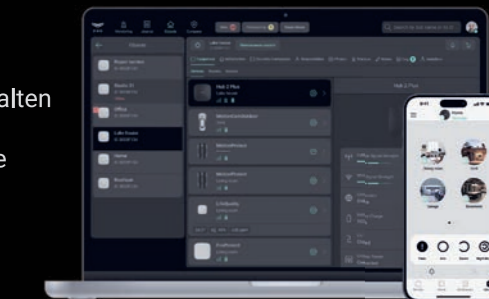
Software

Ajax Security System. Eine mobile App, um Ihren Space zu verwalten

Ajax PRO: Tool for Engineers. Eine mobile App für Installateure und Sicherheitsdienstleister

PRO Desktop. Eine Desktop-App für Überwachungs- und Installationsunternehmen

Enterprise API. Installation, Überwachung, Objekt- und Personalverwaltung in einer einzigen Schnittstelle



Technologien

Funkverbindung

JEWELLER

- Übertragung von Befehlen, Alarmen und Ereignissen
- Automatische Leistungsregelung zur Reduzierung des Stromverbrauchs
- Frequenzsprungverfahren zur Vermeidung von Funkstörungen und Signalverfälschungen

WINGS

- Übertragung von Fotos, großen Datenpaketen und Firmware-Updates
- Datensicherung bei Verbindungsverlust
- Erneutes Senden von Daten bei Wiederherstellung der Verbindung

VORF

- Zeitduplexverfahren für nahtlosen Sprach austausch
- Vollduplex-Audiokommunikation
- Anpassbare Gesprächszeit von bis zu 10 Minuten pro Gesprächssitzung

Kabelverbindung

FIBRA

- Multifunktionale Leitungen für verschiedene Gerätetypen
- Übertragung von Alarmen mit Fotoverifizierung
- Automatisches Scannen von Leitungen
- Stresstest für den Stromverbrauch

Videoübertragung

JETSPARROW

- Ultraschnelle Archivnavigation
- Peer-to-Peer-Übertragung
- TLS encryption
- Hohe Stabilität
- Live-Ansicht ohne Verzögerung

Ajax Cloud

Der Cloud-Server ermöglicht die Kommunikation zwischen dem System, den Ajax Apps und der Überwachungssoftware. Er bietet auch Over-the-Air Firmware-Updates. Dank Ajax Cloud können Ajax Systeme über API in Drittanbietersoftware integriert werden.

10+ Sekunden
Server-Abfrageintervall

Zwei AWS-Rechenzentren
Erkennen Verbindungsverlust zwischen einer Hub-Zentrale und dem Server nach 1 Minute

Load balancing
approved by independent penetration tests

Ideal zum Schutz von Objekten aller Art



Kramp

Effizienter Lagerschutz

Wie Ajax das Lagerhaus von Europas größtem Lieferanten für landwirtschaftliche Ersatzteile und Zubehör schützt



Touring Camp Oy

Sicherheit unterwegs

Mehr Schutz für Camper



Bergen Municipality

Schutz eines UNESCO-Weltkulturerbes

Wie Ajax Alarmsysteme historische Stätten in Norwegen schützen



Alliance Française, Cuenca

Campus gegen Einbruch und Feuer schützen

Wie Ajax ein französisches Bildungszentrum in Ecuador schützt



Ein privater Tresorraum in Italien

Sicherheit im Tresorraum: Effektiver Schutz vor raffinierten Einbruchversuchen

Wie Ajax einen privaten Tresorraum vor Einbruchversuchen durch erfahrene Diebe schützt



Burger King

Kostengünstiger Schutz für Fast-Food-Kette

Wie Ajax in 95 Burger King Filialen für zuverlässige Sicherheit sorgt

Einbruchschutz

BASELINE Drahtlose Einbruchmeldeanlagen



Die Baseline Produktlinie umfasst drahtlose Geräte zum Schutz von Wohn- und Geschäftsgebäuden. Eine breite Palette intelligenter Ajax Produkte für den Innen- und Außenbereich funktioniert wie ein einziger Mechanismus, um Einbrecher abzuwehren und den bestmöglichen Benutzerkomfort zu bieten.

SUPERIOR Drahtgebundene und drahtlose Einbruchmeldeanlagen für Hochrisiko-Objekte



Die Superior Produktlinie umfasst drahtlose Jeweller und drahtgebundene Fibra Geräte für den Einbruchschutz. Sie bieten erweiterte Funktionen, unübertroffene Zuverlässigkeit und erfüllen die strengsten internationalen und lokalen Vorschriften. Die Produktlinie ist nur für akkreditierte Partner erhältlich, die eine spezielle Schulung an der Ajax Academy absolviert haben. Erhalten Sie Zugang zu Superior und übernehmen Sie anspruchsvolle Projekte.

Videoüberwachung

Drahtgebundene und drahtlose Kameras und Netzwerkvideorekorder



Ajax Videoüberwachungsgeräte kombinieren NDA-konforme Hardware, innovative Software und die Leistung von KI. Sie bieten ein klares Bild Tag und Nacht, Datenschutz auf höchstem Niveau sowie eine reibungslose und schnelle Archivnavigation dank JetSparrow, einer proprietären Streaming-Technologie.

Die Kategorie umfasst verkabelte IP-Kameras, WLAN-Kameras, Türklingeln und Netzwerkvideorekorder, die nahtlos in das Ajax Sicherheitssystem integriert sind. Ajax NVR ermöglicht auch die Integration nahezu jeder IP-Kamera von Drittanbietern in das System.

Brandschutz und Sicherheit

Drahtlose Hitze-, Rauch- und CO-Melder sowie manuelle Druckknopfmelder



Die Ajax Brandmeldeanlagen für Wohngebäude vereinen patentierte Technologie, Konnektivität, einfache Installation und die Einhaltung der strengsten Vorschriften. Mit drei Stromversorgungsarten und fünf Sensorkombinationen erfüllen die Melder alle Marktanforderungen, während die drahtlosen Handfeuermelder die Reaktion auf Bedrohungen beschleunigen.

Komfort und Automatisierung

Drahtlose Geräte für Automatisierung, Wasserschadensprävention und alltäglichen Komfort



Unsere Komfort- und Automatisierungsprodukte ermöglichen es dem Benutzer, Beleuchtung und Geräte zu steuern, Wasserschäden vorzubeugen, die Wasserversorgung zu kontrollieren und die Luftqualität zu überwachen. Durch Automatisierungsszenarien übernehmen diese Geräte Routineaufgaben und erhöhen die Sicherheit vor Ort. Die Geräte überzeugen durch zuverlässigen Betrieb, ein schlankes Design, intuitive Bedienung und eine einfache Installation aus.