

PERSÖNLICH ZUVERLÄSSIG SICHER



KOCH

SICHERHEITSTECHNIK



Sichere und intelligente
Videoüberwachungssysteme

Leistungsstarke Lösungen für jede Branche

Schlüssel Koch Sicherheitstechnik bietet maßgeschneiderte Lösungen, die auf die Bedürfnisse und das Budget von Unternehmen jeder Größe zugeschnitten sind.



Restaurant



Gastronomie



Einzelhandel



Mehrfamilienhäuser



Bildungsstätten



Parkplätze



Hotels



Logistik



Gewerbe

Optimieren Sie die Leistung und Sicherheit in Ihrem Unternehmen

Die Sicherheit eines Unternehmens ist von entscheidender Bedeutung, um sowohl Mitarbeiter als auch Eigentum zu schützen. Schlüssel Koch Sicherheitstechnik ist Ihr zuverlässiger Partner, wenn es darum geht, die Sicherheitsbedürfnisse Ihres Unternehmens zu erfüllen. Wir arbeiten eng mit unseren Kunden zusammen, um ihre Anforderungen zu verstehen und individuelle Lösungen zu entwickeln. Sie erhalten bei uns eine breite Palette von Sicherheitsprodukten und Dienstleistungen, wie Videoüberwachung, Zutrittskontrolle und Alarmsystemen. Unser Ziel ist es, Ihnen ein sicheres Gefühl und ein Höchstmaß an Sicherheit zu bieten, damit Sie sich auf ihr Geschäft konzentrieren können. **Persönlich. Zuverlässig. Sicher.**

Kontaktieren Sie uns noch heute, um herauszufinden, wie wir Ihnen helfen können, Ihre Sicherheitsziele zu erreichen.

Cloud Video Management System

Mehr als nur ein Sicherheitssystem

Mit der Cloud-basierten Videoüberwachungslösung von Schlüssel Koch Sicherheitstechnik sind Unternehmen jeder Größe und aus allen Branchen in der Lage, maßgeschneiderte Sicherheitslösungen zu implementieren, die flexibel und auch skalierbar sind.

Mit Cloud VMS ist der Zugriff auf aufgezeichnete und Echtzeitvideos einfach und erfordert keine zusätzliche Software. Durch das Speichern von Videos in der Cloud minimieren Unternehmen den Hardwarebedarf und die damit verbundenen Kosten.

Zusammen mit zahlreichen Analysetools, einer umfassenden Kamerakompatibilität und einer offenen API-Plattform bekommen Unternehmen ein Tool, das mehr als nur ein Videosicherheitssystem ist.



Videoüberwachung modernisieren

Herkömmliche Videosicherheitssysteme erfordern umfangreiche Hardware, komplizierte Installationen sowie ständige Wartung und Verwaltung der Software.

Das Cloud VMS revolutioniert die Videoüberwachung mit einer unendlich skalierbaren und umfassenden Lösung, die alles von der Benutzerverwaltung bis hin zu flexiblen Cloud- und Vor-Ort-Speicheroptionen optimiert.



10 Gründe die Videoüberwachung in die Cloud zu verlagern

1) Schnelle Plug & Play-Installation

Schließen Sie die Kameras an die Bridge an, das System erkennt sie automatisch und beginnt mit ihrer Konfiguration.



2) Fernunterstützung

Da das System mit der Cloud verbunden ist, ist ein kontinuierlicher Support ohne Vor-Ort-Besuch möglich.



3) Bezahlen Sie, was Sie verbrauchen

100% SaaS-Modell, min. TCO. Nutzen Sie die Cloud-Infrastruktur und sparen Sie erhebliche Mengen an Hardware.



4) Flexibilität bei der Videospeicherung

Wählen Sie die Aufbewahrungsfrist pro Kamera, alle Video- & Metadaten werden in dreifacher Ausfertigung in Datenzentren aufgezeichnet.



5) REST-API-Integrationen

Open-Source-API verfügbar, um Videomanagement und -speicherung in eigenen Anwendungen zu nutzen, keine SDK- oder Plugin-Kosten.



6) Cybersicherheit

Keine zum Internet offenen Ports, keine Firewalls vor Ort, vom Internet isolierte Kameras, um Schwachstellen zu vermeiden.



7) Fernzugriff auf Ihre Videos

Greifen Sie über das Internet oder über Apps zu, sehen Sie live, greifen Sie auf Ihre Aufzeichnungen zu, teilen Sie diese intern und extern sicher.



8) Redundanz und Zuverlässigkeit

Die Rechenzentren sind von Grund auf für das Videomanagement konzipiert, bereit für Vorgänger- und skalierbare Modelle.



9) Kompatibilität

Nutzen Sie die Vorteile Ihrer Investition und verbinden Sie Ihre Kameras mit der Cloud. Es werden Tausende kompatibler Modelle verschiedener Marken unterstützt.



10) Intelligentes Bandbreitenmanagement

Optimieren Sie Ihre Bandbreite durch unsere Bridge-Einstellungen zu den günstigsten Zeiten.



Festplattenspeicher Video Management System

Die heutigen Sicherheitsanwendungen drehen sich hauptsächlich um die Verarbeitung von Daten, in der Regel in großen Mengen. Die Netzwerkvideorekorder (NVRs) zentralisieren und vereinfachen die Datenverwaltung als Hub und verbinden sich mit verschiedenen Edge-Geräten, von **Sicherheitskameras** über **Alarmsensoren** bis hin zur **Zutrittskontrolle**.

Mit integrierten Analysen bieten diese NVRs erweiterte KI-Funktionen für jeden angeschlossenen Datenstream, auch von herkömmlichen Sicherheitskameras. Unterstützt durch KI-Chips, hochpräzise Algorithmen und die Fähigkeit, Videos in einer Auflösung von bis zu 8K zu dekodieren und auszugeben, kombinieren die NVRs hocheffiziente Videoaufzeichnungen mit zahlreichen Optionen für die Datenanalyse.

Wie funktioniert das System des Recorders und der Festplatte?

Ganz einfach, im Recorder befindet sich eine Festplatte, die die Videostreams aufzeichnet. Sobald die Festplatte voll ist, löscht das System automatisch die älteren Aufnahmen. Je größer der Speicher ist, desto mehr Videostreams können gespeichert werden.

Welcher Festplattenspeicher ist für Sie am besten geeignet?



**Umfassende Analyse
und Videoüberwachung**



**Flexibilität
und Vielseitigkeit**



**Kompakte und
Spezialisierte Lösungen**

Je nach Modell und Ausführung sind folgende Funktionen möglich:

- Unterstützt Gesichtserkennung, Bewegungsanalysen und Fehlalarmreduzierung durch Deep-Learning-Algorithmen
- Von 16 bis zu 128 Kanäle für Gesichts- und Videoanalyse
- Unterstützt mehrere VCA-Ereignisse
- Spezialkameras wie Personenzählung und ANPR-Kameras
- Hohe Bandbreite und Speicherkapazität mit RAID-Unterstützung
- Reibungsloses Streaming bei schlechten Netzwerkbedingungen
- Hohe Decodierkapazität und Unterstützung verschiedener Videoformate
- RAID-Unterstützung für zuverlässige Datenspeicherung
- Integrierte SATA-Festplatte und vielfältige Schnittstellenoptionen
- Reibungsloses Streaming bei schlechten Netzwerkbedingungen
- Bis zu 4 umschaltbare Funktionen: 1. Gesichtserkennung, 2. Perimeterschutz, 3. Videostrukturierung und 4. Erkennung von herabfallenden Objekten



**Zuverlässiges
Speicher-
system**



**Leistungsstark und
preiswerte Verwaltung
von Netzwerkkameras**



**Stabiler
Betrieb 24/7**



**Ausgezeichnete
VCA-Genauigkeit**



**Nützliches
Design**

Videüberwachung

Welche Kamera ist für Ihr Objekt am besten geeignet?



Dome



Fisheye



Bullet

Wir beraten Sie gerne um die für Sie optimale Lösung zu finden!

Sonderlösungen



Menschenansammlungen erkennen



Toröffnungen



Linienüberquerung



Menschen zählen



Zonenüberwachung



Weitere Sonderlösungen auf Anfrage

Um die für Sie ideale Lösung zu finden,
beraten wir Sie gerne!

PERSÖNLICH ZUVERLÄSSIG SICHER

Zentrale

Schlüssel Koch GmbH
Reichsstraße 125
6800 Feldkirch

Niederlassung Salzburg

Schlüssel Koch GmbH
Regus Salzburg Airport West
Siezenheimer Straße 35
A-5020 Salzburg

Kontaktieren Sie uns!

+43 5522 38627-0
office@schluessel-koch.at
www.schluessel-koch.at