

Video Surveillance as a Service (VSaaS)

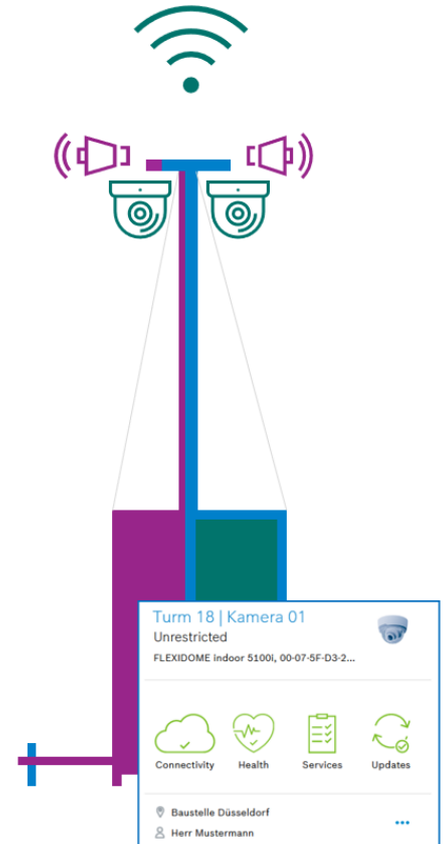
Mobile Videolösung | Fernzugriff

Wir bieten Ihnen das End-to-End Konzept für Ihr Business

Das cloudbasierte Remote Portal von Bosch bietet Anbietern mobiler Videoüberwachungslösungen ein zuverlässiges End-to-End Konzept und die Möglichkeit, Betriebs- und Wartungskosten erheblich zu minimieren. Nutzen Sie unser Ökosystem zu Ihrem Vorteil.

Einmal verbunden, profitieren Sie u.a. von folgenden Vorteilen:

- ✓ Entfall lästiger und teurer IT Konfigurationen
- ✓ Vollständige Remote-Ausrichtung der Kamerasysteme
- ✓ Vollständige Remote-Konfiguration der Videobildanalyse
- ✓ Update aller Kamerasysteme mit nur einem *Klick*
- ✓ Echtzeitstatus zu allen angebotenen Kamerasystemen
- ✓ Aktive Benachrichtigung im Störfall



Ihre Überwachungssysteme können jederzeit und ohne aufwändige Vorarbeiten durch ein beliebiges Logistikunternehmen zum gewünschten Standort transportiert werden. **Einfacher und schneller geht's nicht.**

Sobald die Kamerasysteme mit Spannung versorgt sind, verbinden sich diese automatisch mit dem Bosch Remote Portal und stehen für die Remote-Ausrichtung und Anpassung der Sensorik zur Verfügung.

Sparen Sie sich und Ihrem Kunden teure Technikereinsätze und profitieren Sie von der zentralisierten Verwaltung, Konfiguration, Wartung und dem integrierten Update- und Störmanagement.



FLEXIDOME 8000i X-Serie

Unsere Wahl, wenn es um mobile Videoüberwachung und ständig **wechselnde Einsatzorte** geht.

Die Vorteile dieser Kameraserie liegen auf der Hand.

Mittels der integrierten **PTRZ Funktion** kann die komplette Ausrichtung standortindividuell und ganz einfach remote vom Schreibtisch aus erfolgen. Es besteht absolut keine Notwendigkeit zum Einsatzort zu fahren.

Auch die Anpassung oder Kalibrierung der Videoanalyse wird **vollständig remote** durchgeführt. Hierbei unterstützt die schnelle und einfache **kartenbasierte Kalibrierung** von Bosch und minimiert Einrichtungskosten.

Bei der Videoanalyse handelt es sich um die preisgekrönte Bosch Sensorik IVA (Intelligent Video Analytics).

Diese intuitiv konfigurierbare Analyse unterstützt bis zu **16 simultane Szenarien** je Kamera und sticht vor allem wegen Ihrer Genauigkeit, Robustheit und **Detektionsreichweite** hervor.

Ein weiterer Vorteil ist die Starlight X sowie HDR X Technologie, welche besonders **außergewöhnliche Leistungen** im Low Light Umfeld zeigt.

Denn eines ist klar – ohne aussagekräftige Videobilder gibt es keine zuverlässige Detektion.

Selbstverständlich ist die Kameraserie NDAA-konform und verfügt über mehrere **Cyber-Security Zertifizierungen**. Somit kann diese Serie bedenkenlos auch **in kritischen Infrastrukturen** (KRITIS) zum Einsatz kommen.



- 
Vollständige Remote-Inbetriebnahme ermöglicht mit einem einzigen Klick schwenken, neigen, rollen und zoomen (PTRZ)
- 
Intelligente Videoanalyse (IVA) mit Objektklassifizierung ist äußerst robust in schwierigen Umgebungsbedingungen
- 
Detektionsreichweiten von über 150m dank Rohbildanalyse und hoher Analyseauflösung
- 
HDR X sorgt für extremen Dynamikbereich und Sichtbarkeit in allen Bereichen
- 
Starlight X Technologie bietet Lichtempfindlichkeit der nächsten Generation (0,0078 Lux)
- 
IP66 für alle Wetterbedingungen inkl. IP6K9K sowie NEMA 4x Zertifizierung
- 
NDAA konform inkl. Cyber Security Zertifizierung UL2900-2-3, IEC 62443-4-1 und IoT-SMM

Wir haben Ihr Interesse geweckt?

Dann sprechen Sie uns einfach an – wir freuen uns auf Ihre Kontaktaufnahme.

Ihr Ansprechpartner

Christoph Kessler

Business Unit Video | Bosch Security and Safety Systems

Mobil: 0160/7060 817

Mail: christoph.kessler@de.bosch.com

Bosch Sicherheitssysteme GmbH

Robert-Bosch-Ring 5

85630 Grasbrunn

Germany

www.boschsecurity.com

© Bosch Sicherheitssysteme GmbH, 2023