



IPS VideoManager: 3D Video Management System (3D VMS)



IPS VideoManager 3D Video Management System (3D VMS) ist eine IP-basierte Plattform für georeferenzierte, multi-server Videoüberwachungssysteme mit modernster 3D Video Technology. Sie unterstützt eine unlimitierte Anzahl von Kameras und Clients. Optional bietet sie ein weites Spektrum von interessanten Zusatzmodulen. Die leistungsfähige Architektur erlaubt die Vernetzung mit einem übergeordneten Multi Site Management. Zusätzlich ist eine breite Palette an Videoanalysen und Dienstleistungen verfügbar.

Hauptfunktionen

- IP-basierte Videomanagementsoftware
- Unterstützung von IP-Kameras und Encoder
- IPS Motion und Sabotage Detection pro Kamera
- Zentrale Datenverwaltung
- Intuitive Anzeige, Bedienung und Alarmbearbeitung
- Aufzeichnung, Wiedergabe und Export von Video- und Audiodaten
- Steuerung von PTZ Kameras und I/O Geräten
- Visualisierung mit Lageplänen (Zoom und Pan)
- Einsatz von WebClient und MobileClient
- TimeMachine und WallControl
- Anbindung an Fremdsysteme
- Active Directory Support
- Übergabe von Alarmobjekten zwischen Kameras

- Anzeige von Bewegungsprofilen in Lageplänen
- Performance Monitoring
- SNMP-Unterstützung
- Konformität zur Norm DIN 62676

Anwendungen

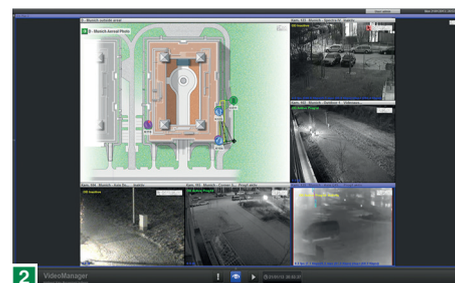
- Mittlere, lokale Videoüberwachungssysteme
- Überwachung von komplexen Flächen und Liegenschaften

Vorteile

- IP-Technologie
- Multi Server Systeme
- 3D Georeferenzierung
- Einfache Vernetzung mit MSM
- Optimales Kosten-/Nutzenverhältnis



1



2

1 Architektur für 3D georeferenzierte, multi-server Videoüberwachungssysteme.

2 Live Seite für einfache Anzeige und Steuerung von Kameras.

Technische Daten	
Anforderungen Hardware	<ul style="list-style-type: none"> • Securiton Device Server, Securiton Management Server, Securiton Client oder vergleichbar
Anforderungen Software	<ul style="list-style-type: none"> • IPS VideoManager • Microsoft Windows
Systemintegration	<ul style="list-style-type: none"> • Stufenlose, unlimitierte Skalierung möglich • Nahtlose Integration von IPS VideoAnalytics mittels Multi Plugin Architektur
Sprachen	<ul style="list-style-type: none"> • Deutsch, Englisch, Französisch, Italienisch, Spanisch, Russisch
Lizenzen	<ul style="list-style-type: none"> • Lizenzierung mit Hardware Dongle
Technische Änderungen vorbehalten.	

Securiton AG
Alarm- und Sicherheitssysteme
Alpenstrasse 20, CH-3052 Zollikofen
Tel. +41 31 910 11 22, Fax +41 31 910 16 16
www.securiton.ch, info@securiton.ch

Securiton GmbH
Alarm- und Sicherheitssysteme
Von-Drais-Strasse 33, D-77855 Achern/Baden
Tel. +49 7841 62 23-0, Fax +49 7841 62 23-10
www.securiton.de, info@securiton.de



Unternehmen der Securitas Gruppe Schweiz