

VIDEOÜBERWACHUNG

*Sichern und überwachen Sie Ihr Geschäft:
»Ein Bild sagt mehr als tausend Worte«*

Unübersichtliche Bereiche in Ihrem Geschäft, 3 Etagen aber nur zwei Verkäufer, dringende Arbeiten im Büro, aber der Mitarbeiter ist gerade in der Pause, Ware liegt im Hof nahezu unbeaufsichtigt und öffentlich zugänglich - viele weitere Situationen sind denkbar, in denen ein Videoüberwachungssystem mit Kameras an den entsprechenden Brennpunkten Ihre Nerven beruhigen kann.

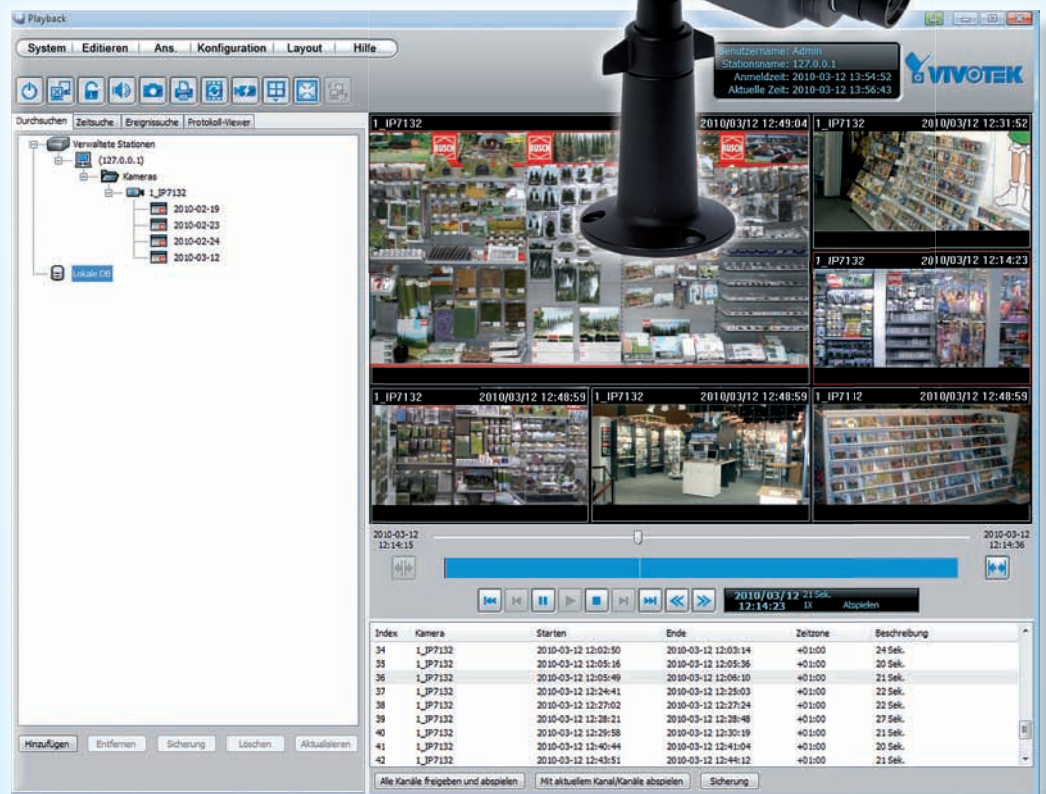
Videoüberwachung wird daher zur Prävention eingesetzt, also zur Vermeidung von Straftaten. Videoüberwachungssysteme schrecken nachweislich potentielle Täter ab.

BUSCH Data bietet jetzt die professionelle Lösung für Ihr Geschäft an. Unsere Kameraüberwachungssysteme basieren auf dem neuesten Stand der Technik und eignen sich sowohl für den Einzelbetrieb als auch für ein System mit mehreren Kameras.

Netzwerk-Videosysteme mit Netzwerk-Kameras

Netzwerk-Kameras sind eine Kombination aus einer Kamera und einem Computer, der das Videobild digitalisiert und komprimiert und verfügt über eine Netzwerk-Schnittstelle. Das Video wird via Funk- oder herkömmlichem Kabel-Netzwerk übertragen und von einem Standard-PC mit Video-Verwaltungssoftware aufgezeichnet.

Netzwerk-Videosysteme mit Netzwerk-Kameras bieten zusätzlich folgende Vorteile:



- Die Überwachungssoftware läuft bei entsprechenden Hardwarevoraussetzungen auch auf Ihrem Server parallel zu der ShopControl oder anderer Standard-Software.
- Ein separater PC zur Videoüberwachung (sinnvoll) kann ins Netzwerk integriert werden.
- Per Programm können jederzeit bis zu 32 Bereiche im Geschäft überwacht werden.
- Die Bilder können auch per Internet aus unterschiedlichen Filialen auf einem Bildschirm konzentriert werden, bzw. die Bilder können auch per DSL an Ihren PC zu Hause weitergeleitet werden.
- Die Speicherung der Überwachungsdaten ist Zeitraum bezogen möglich, abhängig von der Kapazität der Festplatte.
- Einfache Installation der Kameras über Netzkabel oder per Funk (zusätzliche Stromversorgung notwendig).

Überwachungssoftware:

Zur Überwachung und Verwaltung der Kameras verwenden wir die Zentrale Management Software VIVOTEK ST7501. Diese bietet zuverlässige Aufzeichnung und einfache Verwaltung von IP-Überwachungsanwendungen. ST7501 beinhaltet 3 Komponenten:

- ST7501 Server ist in der Lage simultan bis zu 32 Video-Streams aufzuzeichnen,
- ST7501 Live-Client zur Live-Überwachung und Verwaltung des Systems und
- ST7501 Playback zum Abspielen und Verwalten der aufgezeichneten Daten sowie erweiterte Funktionen wie beispielweise auflisten, durchsuchen und exportieren der Aufzeichnungen.

Sie können diese 3 Komponenten auf einem einzelnen System installieren und ausführen oder aber auch auf separaten Systemen.

Installieren Sie ST7501 Live-Client und ST7501 Playback auf Systemen an unterschiedlichen Standorten, um von die-

sen zu überwachen und Zugriff auf die Aufzeichnungen für eine effizientere Verwaltung zu erhalten. Durch die nahtlose Einbindung von VIVOTEK Netzwerkkameras bietet Ihnen die ST7501 Software eine zuverlässige Möglichkeit der Videoüberwachung.

Merkmale:

- Client/Server für Fernvideoüberwachung
- Echtzeit Videoüberwachung von 16 Kanälen
- Gleichzeitige Wiedergabe von 16 Kanälen
- Schnittstelle für die Steuerung von Schwenk-/Neige-/Zoom-Kameras
- Anwenderbasierte Kontoverwaltung
- Fernzugriff auf alle Funktionen
- Einfache Erzeugung von Momentaufnahmen
- Nahtlose Integration von allen VIVOTEK Netzwerkkameras
- Unterstützt Live-Wiedergabe und Aufnahme
- Ereignisbasierte oder zeitgesteuerte Aufnahme
- Darstellung: 1x1, 2x2, 1+5, 3x3, 1+12, 4x4, 5x5, 1+31
- Durchsuchen des aufgezeichneten Datenbestandes des Tages vom Server aus
- Komfortable Wiedergabe



◀ Bildschirmdarstellung: Überwachung und Aufzeichnung

▼ Wiedergabe einer aufgezeichneten Überwachung

Kamerasysteme:

Kamerapreise inkl. Video-Überwachungssoftware. Die Installation wird nach Aufwand berechnet.



Vivotek IP Kamera IP7138

Die Megapixel MPEG4 Kamera ist für die Indoor / Outdoor (benötigt Gehäuse) Benutzung. Der eingebaute Web-Server ermöglicht den Remotezugriff per LAN oder Internet. Die Vivotek IP Kameras ermöglichen die Beobachtung von jedem Platz der Welt per Internet Explorer. Kann über Power Over Ethernet (Strom über das Netzwerkkabel) betrieben werden. Ein Bewegungssensor ermöglicht bewegungsgesteuerte Aufzeichnung.

Abmessungen und Gewicht

B x H x L: 96,2 x 47,4 x 126,4 mm, Gewicht: 276 g

BUSCH Data Preis: 229,-- EUR



Vivotek IP7139 Funkkamera

Diese Kamera ist das Äquivalent zur links nebenstehenden Kamera IP1738. Sie kann jedoch, erweitert um die Funkfähigkeit, auch Wireless eingesetzt werden.

Abmessungen und Gewicht

B x H x L: 96,2 x 47,4 x 126,4mm, Gewicht: 276 g

BUSCH Data Preis: 239,-- EUR



Vivotek PZ7121 Schwenk- und Zoomkamera

Die Vivotek PZ7121 ist eine über das Netzwerk drehbare IP Kamera mit einem 10x optischen Zoom und einem sehr guten CCD Sensor. Die PZ7121 wurde für die Indoor Überwachung entworfen und kann mit dem Gehäuse auch im Außenbereich eingesetzt werden. Diese Kamera ist eine drehbare Vivotek IP Kamera, die über Power over Ethernet versorgt werden kann.

BUSCH Data Preis: 719,-- EUR



Vivotek FD7131 Dome Kamera

Die Vivotek FD7131 ist eine voll bewegliche 3-Achsen Dome Kamera, entwickelt für den Inneneinsatz. Diese Kamera wird mit einem varifocalen Weitwinkel Objektiv geliefert, was Ihnen eine maximale Übersicht ermöglicht. Durch die 3-Achsen Mechanik sind Sie sehr flexibel in der Anbringung, ob an der Decke oder an der Wand. Um Fehlalarme zu vermeiden, ist die Kamera mit einem PIR- Sensor (Passiven Infrarot Sensor) ausgestattet. Diese Kamera unterstützt auch die Power Over Ethernet (POE 802.3af) Stromversorgung. Die FD7131 ist eine sehr kostengünstige IP-Überwachungskamera für den Inneneinsatz mit einem breiten Anwendungsbereich.

BUSCH Data Preis: 318,-- EUR

Empfohlenes Zubehör & Startpaket

Separater Aufzeichnungs-PC

TERRA PC-BUSINESS 4050 (1009129)
Perfekt für die Small-Business-Umgebung

Intel® Pentium E5400 Dual-Core,
Windows® XP Professional 32-Bit / 7
Multinorm DVD± Brenner
1x 2048 MB DDR2 Ram
500 GB SATA II 7.200 rpm
Gigabit-LAN-Controller

BUSCH Data Preis 399,--



Dazu passender LCD-Monitor

19" Wide TFT (WXGA+)
1440x900 Bildpunkte
5 ms (Black-White-Black)
Schwarz

BUSCH Data Preis 149,--



Netzwerk-Switch: POE-Switch 8-port

für den Anschluss von Kameras, PCs usw., 8-Port mit zusätzlicher Stromversorgung für Netzwerk-Kameras.

BUSCH Data Preis: 245,-- EUR



Netzwerkkabel

Fertig konfektioniert bis 20 Meter

BUSCH Data Preis: pro Meter 2,50 EUR

Startpaket mit einer Kamera

PC Terra Business 4050 wie nebenstehend beschrieben
19" LCD Monitor
1 x Kamera-1 (Netzwerkamera IP7138), Stromversorgung über Netzteil
VIVOTEK Videouberwachungssoftware ST7501

Unser Angebot beinhaltet die betriebsbereite Standard-Vorinstallation von Soft- und Hardware bei BUSCH - im Geschäft nur noch aufstellen und anschließen. Auf dem PC werden die Video-Überwachungs-Komponenten Server, Live Client und Playback installiert.

Die Aufnahmen werden lokal auf der Festplatte gespeichert. Wird der Live Client und somit die Kameraüberwachung gestartet, werden alle Bilder permanent auf der Festplatte gespeichert, unabhängig, ob Bewegung vorhanden ist oder nicht.

BUSCH Data Preis: 999,-- EUR

Alle angegebenen Preise verstehen sich zzgl. gesetzlich gültiger MwSt.

Die Installation jeder weiteren Kamera, sowie technische Hilfestellung per Telefon oder Fernwartung bei der individuellen Einstellung der Überwachungssoftware wie z.B. Motion Tracking (Bewegungssteuerung), muss separat eingerichtet werden. Die Installation hierfür wird nach Aufwand berechnet. Vor Ort Installation ist auf Wunsch möglich. Bitte fordern Sie ein separates Angebot an.

Technische Änderungen und Weiterentwicklungen vorbehalten. Maßgebend sind die in unseren Auftragsbestätigungen zugesagten Eigenschaften.

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Wir sind uns sicher, auch für Ihren Anwendungsfall eine passende Lösung anbieten zu können.

Wenn Sie Fragen haben, rufen Sie uns bitte gleich an. Am Telefon lassen sich Ihre Fragen sicher leicht beantworten oder Sachverhalte erklären. Sie erreichen uns telefonisch unter der Nummer: 0 62 04 - 60 07 28, per Fax: 0 62 04 - 60 07 19 oder per E-Mail: schultheis@busch-data.com.

*Busch Data Service
Heidelberger Straße 26
D-68519 Viernheim
E-Mail: info@busch-data.com
Tel. 0 62 04 - 60 07 28*

BUSCHDataService
EDV-SYSTEME FÜR DEN FACHHANDEL