

# Convision V4000

4 Kanal IP-Videoserver mit Echtzeit Motion Detection



4 Kanal IP-Videoserver mit Echtzeit Motion Detection

Innovative Live JPEG Kompression

Alarmierung / Aufnahme / Wiedergabe / Fernübertragung

Videoauswertung via Motion- und Event-Histogramm

Festplatten Kapazität bis 8 TByte erweiterbar durch IEEE 1394

Umfangreicher Dome/PTZ Support

Systemwiederherstellung innerhalb einer Minute

Embedded Betriebssystem

# Convision V4000

4 Kanal IP-Videoserver mit Echtzeit Motion Detection

## System

Betriebssystem	Real-Time Operating System
Videoeingänge	4 BNC
Videoausgänge	2 BNC
Videoformat	PAL
Kompressionsverfahren	JPEG
Benutzeroberfläche	Internet-Browser Interface
Sicherheit/Zugriffsschutz	Benutzerverwaltung
WatchDog	Software und Hardware WatchDog

## Live Modus

Frame Rate	100 fps (PAL)
Auflösung	(704x576), 352x288
Multiplexer	Einzel/Quad
Anzeige des Festplattenstatus	Ja
Video Loss Detection	Ja

## Aufzeichnung

Auflösung	(704x576), 352x288 PAL
Aufnahmegeschwindigkeit	100 fps (25 fps/cam) PAL
Festplattenkapazität	160-500GByte intern, 8TByte extern über IEEE1394
Event- und zeitgesteuerte	Motion Detection, Ereignisse, Zeitpunkt, Langzeit
Datenformat	Aufnahme mit Zeit und Datum

## Fernübertragung

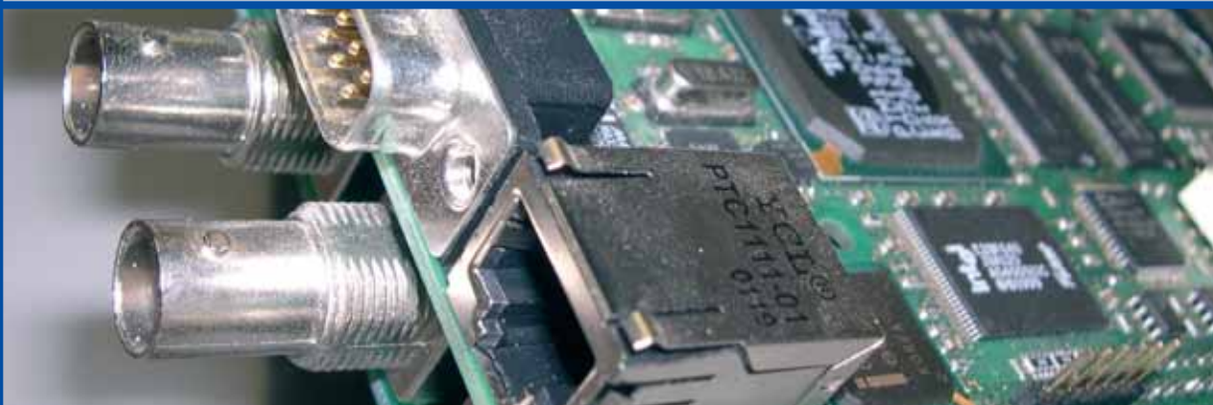
Netzwerkanschluss	10/100 Mbit Ethernet
Überwachung	Internet-Browser, keine weitere Software benötigt
Wiedergabe	Internet Browser
Download und lokale Wiedergabe	Auswertung via ConvisionSafe 3.0

## Alarm Funktionen

Alarমেingänge	4 NC/NO Eingänge
Alarmausgänge	4 NC/NO Augänge
IO und Kameraverbindungen	1-1, 1-n

## Weiteres

Schnittstellen	1 RS232, 1 RS485
Dome-Unterstützung	Aktuelle Liste unter <a href="http://www.convision.com">www.convision.com</a>
Leistungsaufnahme	20W
Abmessungen	Breite: 440mm, Höhe: 88mm, Tiefe: 250mm
Gewicht	5.900g
Temperaturbereich	0°C bis +40°C



Ihr Fachhändler:

INTERNET VIDEO SOLUTIONS