

# Convision V1600 Serie

Convision V800 - Convision V1600



*8-16 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 V1600 Serie

Convision V800 - Convision V1600

## System

Betriebssystem	Real-Time Operating System
Videoeingänge	8 BNC - V800, 16 BNC - V1600
Videoausgänge	2 BNC
Videoformat	PAL
Kompressionsverfahren	JPEG
Benutzeroberfläche	Internet-Browser Interface
Sicherheit/Zugriffsschutz	Benutzerverwaltung
Watchdog	Software- und Hardware-Watchdog

## Live Modus

Bildrate	64fps (8fps/cam) V800, 64fps (4fps/cam) V1600
Auflösung	(704x576), 384x288
Multiplexer	1/4/8/16
Anzeige des Festplattenstatus	Ja
Video Loss Erkennung	Ja

## Aufzeichnung

Auflösung	352x288
Aufnahmegeschwindigkeit	64fps (8fps/cam) V800, 64fps (4fps/cam) V1600
Festplattenkapazität	160-500GByte intern, bis zu 8TB extern via IEEE1394
Aufzeichnungsmodi	Motion Detection, Ereignisse, Zeitpunkt, Langzeit
Datenformat	Aufnahme mit Zeit und Datum

## Fernübertragung

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

## Alarm Funktionen

Alarめingänge	4 NC/NO Eingänge
Alarmausgänge	4 NC/NO Ausgänge
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	Convision V1600: 20W
Abmessungen	Breite: 440mm, Höhe: 88mm, Tiefe: 250mm
Gewicht	Convision V1600: 5.900g
Temperaturbereich	0°C bis +40°C



Ihr Fachhändler:

INTERNET VIDEO SOLUTIONS

