



Die Leistungsmerkmale im Überblick

- 1-Kanal-Videoserver
- Video- und Datenübertragung über IP-Datennetzwerke
- Datensicherung auf SD-Karte
- MPEG 4/MJPEG
- BNC-Ausgang
- Automatische Übertragung von Alarm-E-Mails
- Schnelle, bequeme Konfiguration mit dem integrierten Web-Server und InternetExplorer
- RS-485-Schnittstelle
- Milestone-Software kompatibel

Vielfältige Einsatzbereiche

Mit der Komprimierung im MPEG-4-Format ist der ZN-VS 801P/-PWL für die Einbindung älterer analoger Kameras in IP-Netze sowie für den ferngesteuerten Zugriff auf digitale Videorecorder und Multiplexer ideal geeignet.

Herausragende Produktvorteile

Der 1-Kanal-Videoserver ermöglicht ein paralleles Streaming, einmal in hoher Auflösung für die Aufzeichnung und einmal für die Übertragung über das LAN. Jeder der beiden Streams kann MPEG-4- oder MJPEG-komprimierte Videodaten erhalten und über verschiedene Ports abgerufen werden.

Leistungsfähige Technik

Der ZN-VS 801P / -PWL kann mit einem Browser schnell und einfach über das lokale Netzwerk (Intranet) oder das Internet konfiguriert werden. Der Zugriff ist auch über mobile Endgeräte wie z.B. einem Handy oder PDA möglich, um beispielsweise aktuelle Live-Bilder zu betrachten. Die Videodaten können wahlweise auf einer SD-Karte oder direkt auf einem FTP-Server gespeichert werden.

Bestelldaten

Bestellnummer	Produktbeschreibung
ZN-VS801P/-PWL	1 Kanal MPEG-4 Video Server zur Videoüberwachung über Netzwerk, mit Alarm Ein-/Ausgängen, Bi-Direktionales Audio, RS-485 PTZ Steuerprotokolle, mit kostenloser Betrachtungs- und Aufzeichnungssoftware

Weitere Besonderheiten

Durch die Netzwerkeinbindung über den ZN-VS 801P/-PWL können analoge Kameras zusätzliche Alarmfunktionen wahrnehmen. Bei „Motion Detection“ wird z. B. eine Momentaufnahme oder ein kurzer Clip als E-Mail verschickt.

Vorteile für den Errichter

Eine Befestigungslasche am Gehäuse erleichtert die Installation des kompakten Videoservers. Bei der W-Lan-Variante ZN-VS 801PWL entfällt darüber hinaus das aufwändige Verlegen von Kabeln.

Technische Daten	ZN-VS801P/-PWL
Video-/Audiocodec	MPEG4/ JPEG
Videoformat	AVI / JPEG
Videonorm	PAL
Auflösungen	PAL 720x576, 704x576,352x288, 176x144
Videoeingang/-ausgang	1 in/ 1 out, BNC
Audioeingang/ausgang	1 in/ 1 out, RCA
Alarmeingang	1x Alarm-In
Alarmausgang	1x Relay-Out
Netzwerkschnittstelle	10/100BaseT, WLAN (ZN-VS801PWL)
Protokolle	HTTP, TCP/ IP, SMTP, FTP, PPPoE, DHCP, DDNS, NTP, UPnP, 3GPP
Fernzugriff	IE 6+
Sicherheit	Passwortschutz (WLAN: WEP)
PTZ	Ja
Bitrate	CBR, VBR
Dualstream	Ja
Bewegungserkennung	Ja (Drei Bereiche definierbar)
Alarmbenachrichtigung	Mail, FTP, Speicherung auf SD-Karte
Leistungsaufnahme	LAN: 12V, 250mA / WLAN: 12V, 350mA
Gewicht	400g
Abmessungen (BxHxT)	134 x 42 x 107mm