

Video Security

Signalübertragung | eneo Netzwerk Übertragung

ECS-01

Netzwerk Video Server, 1-Kanal, N/W
Schnittstelle, 12VDC/230VAC

Art-Nr. 91458



Hauptmerkmale

1-Kanal Videoserver für LAN/WAN, Internet-Einsatz
Simultane Audio- und Videoübertragung
MPEG-4 Kompression / Alarm Ein/Ausgang
Übertragungsrate: Bis zu 25 Bilder/Sek.
Auflösung: 704x480 Pixels bei 25 Bildern/Sek.
Datenrate bis zu 2MB/Sek. / MPEG-4

RS-232/RS-485 Upgrade/Telemetrie-Schnittstelle
Integrierter Web Server / 10Base-T/100Base-TX
Viewer für Live/Aufzeichnung und Konfiguration
Überwachung über LAN und WAN ohne zusätzlichen PC
Übertragung wichtiger Ereignisse per E-Mail
Zugriff max. 100 Nutzer gleichzeitig

Spezifikationen

Systemvoraussetzungen	Prozessor: Pentium III 800PC, 256MB RAM; Microsoft Windows NT4.0/2000/XP/ME/98SE
Audio-Ein-/Ausgänge	Line / Mikrofon (Duplex-Übertragung)
Konfiguration	Über WebBrowser und eingebautem WebServer
Audio Standards	G.711
Datenrate	32KB/Sek. ~ 2MBit/Sek. (MPEG-4)
Videoauflösung	704x576 Voll D1, 352x288 CIF, 160x128 QCIF
Voralarm-Aufzeichnung	30Sek. max. bei 2MB/Sek.
Netzwerkschnittstelle	10/100Base-TX, RJ45
Netzwerkprotokolle	UDP, TCP/IP, DHCP, HTTP, FTP, PPPoE, SMPT, PPP, ARP
Kompressions-Standard	MPEG-4
Alarmausgang	1x Umschaltkontakt
System	PAL/NTSC
Nachalarm-Aufzeichnung	120Sek. max. bei 2MB/Sek.
Videoeingang	1,0Vss, (F)BAS, 750hm, BNC
Betriebssystem	Linux 2.4
Alarmeinang	1x Öffner/Schließer
Software-Upgrade	Mittels RS-232 Schnittstelle

(Fortsetzung Spezifikationen)

Serielle Schnittstellen	RS-232C (Modem/Terminal); RS-485 (PTZ-Steuerung)
Betriebsspannung	9VDC (Netzgerät 100~240VAC im Lieferumfang enthalten)
Leistungsaufnahme	4,0W
Gehäuse	Aluminium
Farbe	Silbergrau
Temperaturbereich	-10°C ~ +50°C
Abmessungen (HxBxT)	30x114x105mm
Gewicht	110g
Lieferumfang	Netzgerät, RS-232/RS-485 Anschlussstecker, Installations- und Benutzer-Handbuch, Programmierungs CD-R