

AXIS 240Q

Home | Networking | IP Encoder/Decoder | Server

AXIS 240Q

4-Kanal Video Netzwerk Server, 768x576 Pixels,

7-20DC/230VAC

Art-Nr. 91485



Hauptmerkmale

4-Kanal Kameraserver für LAN/WAN, Internet-Einsatz
M-JPEG Video-Kompression
Übertragungsrate: Bis zu 5 B./Sek. pro Kanal (PAL)
Auflösung: 768x576 Pixels (10 Stufen)
Alarm Ein- und Ausgänge / Aktivitätserkennung
RS-232, RS-422/RS-485 Schnittstellen

3MB RAM für Vor- und Nachalarmaufzeichnung/Kanal
Steuerungs-Unterstützung von PTZ und Dome Kameras
Ethernet-Schnittstelle: 10Base-T/100Base-TX
Ereignis- Übertragung per E-Mail, FTP und HTTP
Zugriff über Standard Web Browser
Kompatibel mit den meisten Software Applikationen

Spezifikationen

Kompressionsverfahren	MJPEG, MPEG4
Ethernet-Schnittstelle	10Base-T, 100Base-TX
Power over Ethernet	nein
Bildauflösung max.	704 x 576
Bildübertragungsrate max.	30 B./Sek.
Videoeingänge (Anzahl)	4
Audiounterstützung	nein
Alarmeingänge	ja
PTZ Unterstützung	ja
Bewegungsmelder	ja
Interner Speicher	nein
Steuer-Schnittstellen	RS-232, RS-422, RS-485
Passwortschutz	ja
19 Zoll einbaufähig	nein
Hersteller-Nr.	0232-002

AXIS 240Q

Video-Sicherheit.net Oliver Zöllich
Ihr Ansprechpartner: Oliver Zöllich
Wollenweber Str. 6 · 31303 Burgdorf · DE
Telefon 05136 - 87 87 960 · Telefax 05136 - 87 87 961
zoellich@video-sicherheit.net · www.video-sicherheit.net

