



### AXIS241Q

AXIS 4-Kanal Videoserver  
 MJPEG/MPEG4, Auflösung bis zu 768x576

## PRODUKTBESCHREIBUNG

### ► Anwendung:

Die Firma AXIS ist eine der größten Anbieter von Netz- werkcameras. Das interessante Programm beginnt mit ein- fachen Einsteiger IP-Kameras mit CMOS Chip bis zu hoch- wertigen Web-Kameras mit CCD-Chip für Tag/Nacht- Funktion. Die Videoströme werden in Motion JPEG oder MPEG4 Format übertragen. Zu dem Programm gehören auch steuerbare Dome sowie verschiedene Video-Netzwerkserver.

### ► Produktmerkmale:

- Anzahl der Kanäle: 4
- max. Auflösung: D1
- Komprimierung: MJPEG/MPEG4
- Bildrate auf max. Auflösung 6 B/S/Kanal
- Multistream: MJPEG/MPEG4
- Motion Detection
- Zeitplan
- Bilder-Upload: FTP/E-Mail
- Alarm Ein-/Ausgänge: 4x/4x
- RS-485/RS-232
- Video Ein-/Ausgänge: 4x BNC / 1x BNC
- PTZ-Steuerung
- Ethernet: 100 Mb
- Betriebsspannung: 7,0-24,0 V DC, 8 W
- Abmessungen (BxHxT): 140x42x155 mm

- Gewicht: 540 g
- Netzteil und SanView-Lite Software
- im Lieferumfang erhalten