



AXISM7011

AXIS 1-Kanal IP-Videoencoder
MJPEG/H.264, PoE

PRODUKTBESCHREIBUNG

► Anwendung:

Der AXIS M7011 ist ein kleiner, aber dennoch effektiver Video-Encoder mit 1 Kanal. Er ermöglicht eine einfache und kostengünstige Integration analoger CCTV- Kameras in ein IP-gestütztes Videoüberwachungssystem.

► Technische Spezifikationen:

Typ	Videoserver
Video Ein-/Ausgang	1 x BNC / 0
Kompressionsverfahren (Video)	MJPEG / H.264
Anzahl Videostreams	2
Auflösungen	176x144/176x120 bis 720x576/720x480
Max. Bildrate (fps)	25 bei D1 (720x576)
Deinterlacing	Ja
Erkennung Bewegung	Ja
eingblendeter Text	Ja
Audio Ein-/Ausgänge	0 / 0
RS-485 Schnittstelle	Ja
RS-422 Schnittstelle	Ja
RS-232 Schnittstelle	Nein
PTZ Steuerung	Ja
Anzahl der Ethernet-Ports	1
Ethernet Standards	10Base-TX/100Base-TX
Ethernet Anschluss	RJ-45
Ethernet Geschwindigkeit	10 / 100 Mbit
Power over Ethernet (PoE)	Ja
PoE Standard	IEEE802.3at / IEEE802.3af

SANTRONIC AG

Haemmerli 2e, 8855 Wangen SZ
Tel.: +41 (55) 4409343, Fax: +41 (55) 4409345
info@santronic.ch, www.santronic.ch

► Technische Spezifikationen:

Betriebsspannung	PoE
Betriebstemperatur (°C)	0 bis +50
Relative Luftfeuchtigkeit (%)	Bis 85, nicht kondensierend
Abmessungen BxHxT (mm)	90 x 29 x 38
Gewicht	70 g
Kennzeichnung	CE, FCC, RoHS
Lieferumfang	Installationsanleitung, Windows-Decoder-Lizenz

► Hinweis:

Installationsanleitung, Windows-Decoder-Lizenz

SANTRONIC AG

Haemmerli 2e, 8855 Wangen SZ
Tel.: +41 (55) 4409343, Fax: +41 (55) 4409345
info@santronic.ch, www.santronic.ch