



AXISM7001

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

PRODUKTBESCHREIBUNG

► Anwendung:

Mit seinem äußerst kompakten Design und der herausragenden H.264 Performance ist der AXIS M7001 Video-Encoder mit einem Kanal eine einfache und kostengünstige Lösung für die Integration einzelner oder vieler analoger CCTV- Überwachungskameras in ein IP-basiertes Videoüberwachungssystem.

► Technische Spezifikationen:

Typ	Video-Server
Video Ein-/Ausgang	1 x BNC / 0
Kompressionsverfahren (Video)	MJPEG / H.264
Anzahl Videostreams	2
Auflösungen	720x576 bis 176x144
max. Bildrate (B/s)	25 bei D1 (720x576)
Deinterlacing	Ja, DSP
Erkennung Bewegung	Ja
eingblendeter Text	Ja
Audio Ein-/Ausgänge	0 / 0
Kompressionsverfahren (Audio)	k.A.
Digitale Ein-/Ausgänge	Nein / Nein
RS-485 Schnittstelle	Ja, 1x
RS-422 Schnittstelle	Ja
RS-232 Schnittstelle	Nein
PTZ Steuerung	Ja
Anzahl der Ethernet-Ports	1
Ethernet Standards	10Base-T/100Base-TX
Ethernet Anschluss	RJ-45

SANTRONIC AG

Talstrasse 10, 8852 Altendorf
Tel.: +41 (55) 4409343, Fax: +41 (55) 4409345
info@santronic.ch, www.santronic.ch

► Technische Spezifikationen:

Ethernet Geschwindigkeit	10 / 100 Mbit
Power over Ethernet (PoE)	Ja
PoE Standard	IEEE802.3af
USB-Schnittstelle	nein
USB Standard	k.A.
SD-Karten Slot	nein
Video Content Analytics (VCA)	Nein
Bildstabilisierung	k.A.
Lüfter	Nein
Betriebsspannung	PoE
Leistungsaufnahme (Watt)	k.A.
Betriebstemperatur (°C)	0 bis +50
Relative Luftfeuchtigkeit (%)	20 - 80 nicht kond.
Abmessungen BxHxT (mm)	37x30x101
Gewicht	82 g
Zertifizierungen	CE

► Weitere Bilder:

SANTRONIC AG

Talstrasse 10, 8852 Altendorf
Tel.: +41 (55) 4409343, Fax: +41 (55) 4409345
info@santronic.ch, www.santronic.ch