

Vídeo Server Encoder IP NVEI000A



Especificações

Vídeo	Entrada	1 canal (analógico tipo BNC)
	Saída	1 Loop Out (analógico tipo BNC)
	Formato de Compressão	MPEG-4 ou MJPEG configurável
	Resolução	4CIF (720X480), 2CIF (720X240), CIF (360X240) e QCIF (180X120) - pixels@NTSC
	Compressão (FPS)	25 / 30 fps@4CIF
	Interlace	Suportado (com codificação por hardware)
	Deteccção de Movimento	Suportado
	Texto	Suportado
	Criptografia	AES
Áudio	Entrada	1 canal
	Saída	1 canal
	Formato de Compressão	G.711
Funções	Entradas Digitais	2 canais
	Saídas Digitais	2 canais
	RS-232C	Suportado
	RS-485 / RS-422 Controle de PTZ	Suportado
	Rede	10 / 100 Ethernet
	Protocolos Suportados	TCP/IP, UDP/IP, HTTP, RTSP, RTCP, RTP/UDP, RTP/TCP, SNMP, mDNS, UPnP, SMTP, SOCK, IGMP, DHCP, FTP, DDNS, PPPoE
Elétricas	Fonte	12Vcc (Jack DC)
	Power Over Ethernet (PoE)	Suportado (IEEE 802.3af, opcional)
	Consumo de Energia	413mA @ 12V
Ambiente	Temperatura	0°C~60°C (32°F~140°F)
	Umidade relativa do ar	acima de 85% RH (não condensado)
Mecânicas	Dimensões	103(L) x 38(H) x 141(C) mm
	Peso (aproximado)	382g
Certificados	UL, FCC e CE	