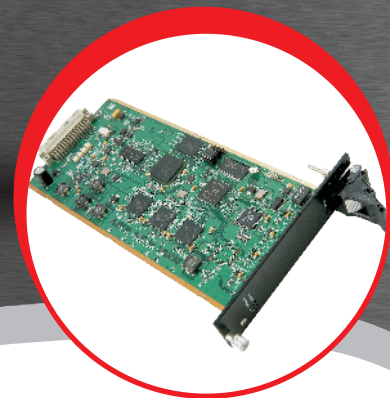


## Vídeo Server Encoder Blade IP NVE4000A-R12



### Especificações

Vídeo	Entrada	Modo Single Stream - 4 canais / Modo Dual Stream - 2 canais
	Saída	Modo Single Stream - Indisponível / Modo Dual Stream - 1 Loop Out
	Formato de Compressão	MPEG-4 ou MJPEG configurável
	Resolução	D1, 2CIF, CIF e QCIF
	Compressão (FPS)	100 / 120 fps@D1
	Interlacing	Suportado (com codificação por hardware)
	Detecção de Movimento	Suportado
	Burnt-in Text	Suportado
Áudio	Criptografia	AES
	Entrada	4 canais
	Saída	1 canal
Funções	Formato de Compressão	G.711
	Entradas Digitais	4 canais
	Saídas Digitais	2 canais
	RS-232C	Suportado
	RS-485 / RS-422	Suportado
	Rede	10 / 100 Ethernet
Elétricas	Protocolos Suportados	TCP/IP, UDP/IP, HTTP, RTSP, RTCP, RTP/UDP, RTP/TCP, SNTP, mDNS, UPnP, SMTP, SOCK, IGMP, DHCP, FTP, DDNS, PPPoE
	Fonte	12Vcc (Jack DC)
	Power Over Ethernet	Suportado (IEEE 802.3af, opcional)
Ambiental	Consumo de Energia	760mA @ 12V
	Temperatura	0°C~60°C (32°F~140°F)
Mecânicas	Umidade relativa do ar	acima de 85% RH (não condensado)
	Dimensões	241 (C) X 125 (L) mm
	Peso (aproximado)	175 g