

Vídeo Server Encoder IP NVE100



Especificações

| | | |
|-----------|------------------------|--|
| Vídeo | Entrada | 1 canal |
| | Formato de Compressão | MPEG-4 ou MJPEG configurável |
| | Resolução | D1, 2CIF, CIF e QCIF |
| | Compressão (FPS) | 25 / 30 fps@D1 |
| | Interlacing | Suportado (com codificação por hardware) |
| | Deteção de Movimento | Suportado |
| | Burnt -in Text | Suportado |
| | Criptografia | AES |
| Áudio | Entrada | 1 canal |
| | Formato de Compressão | G.711 |
| Funções | Rede | 10 / 100 Ethernet |
| | Protocolos Suportados | TCP/IP, UDP/IP, HTTP, RTSP, RTCP, RTP/UDP, RTP/TCP, SNTP, mDNS, UPnP, SMTP, SOCK, IGMP, DHCP, FTP, DDNS, PPPoE |
| Elétricas | Fonte | 12Vcc (Jack DC) |
| | Power Over Ethernet | Suportado (IEEE 802.3af, opcional) |
| | Consumo de Energia | 330mA @ 12V |
| Ambiental | Temperatura | 0°C~60°C (32°F~140°F) |
| | Umidade relativa do ar | acima de 85% RH (não condensado) |
| Mecânicas | Dimensões | 94(L) x 36(H) x 98(C) mm |
| | Peso (aproximado) | 266g |