



EP-16A01



- Plataforma Linux
- 16 canais analógicos
- Gravação: 480 QPS @ D1 / 240 QPS @ 960H
- Suporte para 2 HDDs
- DDNS gratuito
- Entrada e saída de áudio
- Software para monitoramento (128 canais)

Especificações Técnicas

Modelo	EP-16A01
Canais	16 canais analógicos
Saídas	1 VGA main / 1 HDMI main / 1 BNC V-out (1920 x 1080)
Entrada de áudio	4 ent.
Saída de áudio	1 saída
Sensor / Alarme	2 ent.
Relé	1 saída
Taxa de gravação	até 480 QPS @ D1, até 240 QPS @ 960H
Compactação	H.264 high
Modos de gravação	Contínuo, alarme, detecção de movimento, instantâneo
Modo de busca de gravação	Calendário, dia / hora, evento
Mosaicos	1, 4, 6, 9, 16
Disco rígido	SATA até 2 HDDs (até 4 TB por HDD)
Interfaces para backup	2 x USB 2.0, rede
PTZ	RS-485 (x 1)
ATM / POS	Não
Rede	RJ-45 10/100M (TCP, UDP, HTTP, DHCP, SMTP (SSL), PPPoE, DDNS)
Software de acesso remoto	ISS, ISS mobile (iPhone, iPad, Android)
Alimentação	Fonte 12 Vcc, 48 W - < 10 W (s/ HDD)
Dimensões (mm)	340(L) x 64(A) x 268(P)
Peso aproximado (g)	1400
Temperatura de operação	10 °C ~ +40 °C umidade relativa máx. 90%
Certificação	UL, CE, RoHS