

LRN8240D



- Plataforma Linux
- 24 canais IP
- Gravação: 24 canais @ 4CIF / até 3 Mpx
- Suporte para 6 HDDs
- DDNS proprietário
- Áudio bidirecional
- Software para monitoramento (até 256 canais - 4 monitores)
- Software para gerenciamento / monitoramento / gravação

Especificações Técnicas

Modelo	LRN8240D
Canais	24 canais IP
Saídas	1 VGA main / 1 HDMI main
Entrada de áudio	Através da rede
Saída de áudio	2 saídas (1 ao vivo / reprodução - 1 áudio bidirecional)
Sensor / Alarme	16 ent.
Relé	4 saídas
Taxa de gravação	até 720 QPS @ 3 Mpx
Compactação	H.264
Modos de gravação	Contínuo, alarme, detecção de movimento, instantâneo, pânico
Modo de busca de gravação	Calendário, dia / hora, evento (alarme / movimento), indicador (bookmark), smart, instantâneo
Resolução de saída (monitor)	1024 x 768, 1280 x 720, 1280 x 1024, 1920 x 1080
Mosaicos	1, 4, 1 + 5, 1 + 7, 9, 16, 1 + 16, 25
Disco rígido	SATA até 6 HDDs (até 4 TB por HDD)
Interfaces para backup	3 x USB 2.0, 1 x e-SATA, rede, gravador de CD/DVD
PTZ	RS-485 (x 1) para LKD1000
ATM / POS	RS-232C (D-SUB9)
Rede	2 x RJ-45 10/100/1000
NTP	Sim
Controle de banda	Sim
Outras funções	Marca d'água, gerenciamento de usuários, DDNS proprietário, multiplex, auto backup, multiplex, 60 s de pré-alarme, áudio bidirecional
Software de acesso remoto	LVI510, LG Network Client, LG Ipsolute mobile (iPhone, iPad, Android)
Alimentação	100 ~ 240 Vca, 50/60 Hz
Dimensões (mm)	440(L) x 115(A) x 452(P)
Peso aproximado (g)	9680
Temperatura de operação	0 °C ~ +40 °C umidade relativa máx. 80%
Certificação	UL, CE