

DVR (5x1) de 16 canais, 1080p , ONVIF,H.264 Dual Streamm Pentaplex – XVR-8116MH



Modelo: [XVR-8116MH](#)

Fabricante: [Avglobal](#)

HDVR Híbrido 16 canais

CANAIS DE ENTRADA

- Analógico: 16*AHDM / 16*AHDL
- Rede: 20*960H / 4*1080P / 1*1080P + 8*720P
- Híbrido: 4*AHDM + 4*720P

REPRODUCAO

- 8*AHDM
- 8*AHDL
- 16*960H
- 4*1080P
- 9*1080P+720P

COMPRESSAO

- H.264

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS	
Sistema de exploração	LINUX incorporado
Resolução da tela	1024x768, 1280x720, 1280x1024, 1440x900, 1920x1080 (Máx.)
Compressão de vídeo	H.264
Codificação	Dual Stream
Padrão de operação	ONVIF
Padrão de vídeo	NTSC/PAL Automático
Canais de entrada	Analógico: 16/8/8*AHDM, 16*AHDL Rede: 20*960H, 4*1080p, 1*1080p + 8*720p Híbrido: 4*AHDM + 4*720p
Canais de saída	VGA, HDMI e BNC
Reprodução	Analógico: 4/8/8*AHDM, 8*AHDL Rede: 16*960H, 4*1080p, 9*1080p+720p Híbrido: 4*AHDM+720p
Compressão de áudio	G.711
Entrada de áudio	1 entrada
Saída de áudio	1 saída
Formato de gravação	AHDM, AHDL, 960H, D1, CIF, QCIF
Armazenamento (ch/day)	AHDM - 32G AHDL - 28G 960H - 20G D1 - 16G CIF - 4G QCIF - 2G
Taxa de gravação	PAL@1/16-25fps NTSC@1/16-30fps - 4800/480
Modalidade de gravação	Manual, Agendamento, Continua, Det. De Movimento, Gravação Por Tempo
Disco rígido	Suporta 2 HD - 4TB cada HD
Conexão de rede	RJ-45 10/100M Base-T redundantes
Protocolos de conexão	TCP/IP, UDP, DHCP, PPPoE, NTP, DDNS, FTP, DPNP, RTSP, PMS e Filtro IP
Acesso remoto	Software Cliente, Web Browser e Mobile
Acesso mobile	Android, IOS (iPhone), Windows Mobile
Controle PTZ	RS232
Dispositivos externos	Painel frontal, mouse
Acessórios para backup	2*USB 2.0
Alimentação	DC 12V ~ 4.0A
Consumo de energia	+30W

Ambiente de trabalho	Temp. Operação: -10°C ~ 55°C Umidade: 10% ~ 90%
Dimensões(mm)	340mm x 270mm x 55mm (CxLxA)
Peso	1.8kg (sem HD)