

# Lançamento Videoman



## Funções:

- **DVR de 4 canais de vídeo e áudio.**
- **Compressão em H.264 por Hardware.**
- **Saída VGA (para monitor LCD).**
- **Saída de vídeo composto (TV).**
- **Hexaplex (Gravação, Reprodução, Backup, Controle e Acesso Remoto).**
- **Áudio bidirecional.**
- **Multi - Idiomas.**
- **Porta USB para atualização do firmware, backup local, HD portátil e Gravador de DVD.**
- **Suporta (01) HD SATA de 1 Terabyte**
- **USB para mouse óptico.**
- **Visualização remota pela rede.**
- **Fácil operação de câmeras PTZ.**
- **Sistema Dual Stream (para uma transmissão via rede ágil e flexível).**
- **Múltiplos métodos de operação pelo painel frontal, mouse, controle remoto e rede.**
- **Suporta DDNS.**
- **Visualização remota via celular.**

### **Especificações técnicas:**

- **Compressão:** H.264 por hardware.
- **Formato de Vídeo:** PAL/NSTC/SECAM.
- **Formato de Áudio:** ADPCN Mono.
- **Capacidade de armazenamento:** HD SATA de 1 Terabyte.
- **Entradas de Vídeo:** 4 BNC.
- **Entradas de áudio:** 4 RCA.
- **Saída de áudio:** 1 RCA.
- **Alarme:** 4 entradas e saídas.
- **Partições da tela:** Cheia, Quad.
- **Protocolo PTZ:** PELCO-P, PELCO-D, Samsung, Panasonic, etc.
- **Backup de Vídeo:** MP4, AVI e H.264 Raw.
- **Frames de Gravação:** PAL: 100FPS@CIF,  
NTSC: 120FPS@CIF
- **Frames por canal:** PAL: 25FPS, NTSC: 30FPS.

- **Métodos de Gravação:** **Manual, Contínuo, Movimento, Alarme, Agenda, Alarme e movimento. Mascaramento de imagem.**
- 
- **Formato de Gravação:** **CIF, HALFD1, D1.**
- **Reprodução:** **Normal, Rápida, Lenta, Passo a Passo.**
- **Ajuste de imagem:** **Contraste, Brilho, Matiz, Saturação.**
- **Tipo de Alarme:** **Detecção de Movimento, Acionar sensor, Acionar Relay, Perda de vídeo, Normal fechado ou aberto.**
- **Rede:** **TCP-IP/DHCP/DNNS/PPPoE/E-MAIL.**
- **Interface de rede:** **Visualização via Browser do internet Explorer e Celular, Configuração remota e Download.**
- **Fonte de energia:** **DC 12V Adaptador.**
- **Consumo de energia:** **12~15W.**
- **Temperatura de Operação:** **10°C ~+ 40°C.**
- **Umidade de Operação:** **10%~90% RH.**