

**HZ-XVR16CH****Recursos:**

- Pré-visualização de 5.0MP, saída HDMI e VGA simultaneamente
- Pré-visualização, gravação e reprodução de imagens de vídeo de alta resolução
- Compatível com uma grande variedade de câmeras do mercado
- 1\* portas SATA, 6 TB; Altere/OEM seu logotipo de inicialização conforme sua vontade, suporte a mais de 20 idiomas
- CMS, suporte para VMS, monitoramento ao vivo nos dispositivos inteligentes
- Suporte NTP、SADP、E-mail、UPNP"



Model	HZ-XVR16CH
<b>Sistema</b>	
Compressão de vídeo	H.265
CPU	MC6650 8G
Sistema Operacional	Linux Embarcado
Saída	IPC/ Ajuste automático
<b>Entrada</b>	
Input	16*5MN
<b>Saída</b>	
Saída de Video	1*HDMI, 1*VGA
Saída de Audio	1 CH
<b>Codificar e Decodificar</b>	
Resolução de Gravação	16*5MN/20
Reprodução	16*5MN/12 (fluxo principal)
<b>Gerenciamento de Gravação</b>	
Gravação / Captura de tela	Registro manual, registro de tempo, registro de detecção de movimento, resgistro de alarme
Reprodução	reprodução instantânea, reprodução regular, repdorução de eventos, reprodução de tags, reprodução de lo
Backup	Backup de redem HDD móvel, registro USB
<b>Disco rígido</b>	
Interface	1*SATA
Capacidade Maxima	Até 6 TB para cada
eSATA	não
<b>Interfaces</b>	
Alarme	não
PTZ	não
Network	1 *RJ45 (10M/100M)
USB	2*USB2.0
<b>Gerenciamento de Rede</b>	
Protocolo de Internet	ONVIF, IPv6, UPnP, NTP, SADP, PPPoE, DHCP
<b>Outros</b>	
Fonte de Energia	DC 12V/2A
Consumo de energia (sem disco rígido)	≤20W
Temperatura de trabalho	-10℃--+55℃
Umidade de trabalho	10%--90%
<b>Medidas</b>	
Peso (sem disco rígido)	