

## ADKP678

- Possui 16 canais de vídeo
  - Tecnologia MPEG4
  - Backup USB e via Rede
  - Suporta VGA
  - Padrão HD SATA
- 
- Possui Marca d'água
  - Possui 4 canais de áudio
  - Gravação Independente dos canais com movimento

## Especificação

<b>Modelo</b>	KP678	<b>Modo de Gravação</b>	Manual / agenda/ movimento/ alarme / remoto
<b>Sistema de Vídeo</b>	NTSC / PAL (automático)	<b>Áudio</b>	4 canais
<b>Compressão e Transmissão</b>	MPEG4	<b>Área de Detecção de movimento</b>	16*12 grades por câmera
<b>Entrada de Vídeo</b>	16 canais de vídeo composto 1 vp-p	<b>Sensibilidade de Movimento</b>	2 níveis de sensibilidade para ajuste
<b>Saída de Vídeo</b>	Saída de monitor Principal	<b>Gravação Pré-Alarme</b>	SIM
	Saída de monitor VGA	<b>Backup</b>	Pen Drive
<b>Taxa de gravação</b>	720*480 resolução frame / 120fps		Backup Via Rede
	720*240 resolução campo / 240 fps	<b>Interface Remoto</b>	Web Browser (Internet Explorer / Mozilla Fire Fox)
	352*240 resolução CIF / 480 fps		Software AP
<b>Ajuste de Frames</b>	FRAME 120, 60, 30,15 FPS	<b>Notificação de Alarme</b>	E-mail / FTP
	CAMPO 240,120,60,30 FPS	<b>Tipos de Rede</b>	TCP/IP, PPPoE, DHCP e DDNS
	CIF 480,240,120,60 FPS	<b>Controle de PTZ</b>	protocolo pelco D
<b>Qualidade de Imagem</b>	Mais alta, alta, normal, baixa	<b>Sequencial</b>	Programavel com ajuste de tempo
<b>Armazenamento</b>	2 HD SATA até 1 TB	<b>Alarme I/O</b>	16 entradas / 1 saída
<b>Limpeza do HD</b>	Até 2 segundos	<b>Zoom Digital</b>	2 vezes
<b>Detecção de Perda de Vídeo</b>	Sim		
<b>Ajuste da Imagem</b>	Sim		
<b>Bloqueio de Teclas</b>	Sim		
<b>Nome da Câmera</b>	Sim		
<b>Formato de Hora</b>	YY/MM/DD DD/MM/YY MM/DD/YY		
<b>Rede</b>	10/100 base T		
<b>Alimentação</b>	DC19 V		
<b>Consumo</b>	~64 W		
<b>Temperatura de Oper.</b>	10 °C ~ 40°C		
<b>Auto Recuperação</b>	Sim		