

Especificações Técnicas



Modelo	9008S
Processador Principal do Sistema	Hisilicon 3521
Formato de Compressão	H.264
Entrada de Vídeo	8 Canais AHD-M
Saída de vídeo	VGA / HDMI
Entrada de Áudio	4 Canais RCA (Opcional)
Saída de Áudio	1 Canal RCA (Opcional)
Gravação em Tempo Real	8 Canais 720p
Modo Vídeo	Cronograma, Manual, Stop
Playback de canais ao mesmo tempo	4 Canais
Modo Busca	Tempo, Evento, Gerenciamento de arquivo, Imagem(Snapshot)
Suporte USB	Suporta 2 interface USB2.0, Backup, gravar em DVD, atualização do sistema, WIFI
Formato do Backup	AVI, H.264
Acesso Remoto	Navegador(IE, Chrome, Firefox, etc), Software CMS3.0, XMEYE
Acesso de usuarios ao mesmo tempo	Até 4 Usuarios online com gestão de autoridade profissional
Numero de HDs suportados	1 HD SATA de até 4GB
Rs-485	1*RS485
Protocolo	PELCO, PELCOD, LILIN, MINKING, NEON, STAR, VIDO, DSCP, VISCA, SAMSUNG, RM110, HY
Metodo de controle	Preset, Tour, Pattern, Border
Interface de Internet	10/100M bps Ethernet (RJ-45)
Protocoo de Internet	TCP/IP, DHCP, DNS, HTTP, NTP, RTSP
Controle Remoto	Sim
Voltagem da fonte	DC12V 2A
Ambiente de trabalho	(-10°C~+60C)
Humidade de operação	10%~90% de humidade

AHD-M



O 9008S Advanced possui a melhor resolução do mercado, com chipset avançado, é capaz de gravar e gerenciar imagens nas três tecnologias – analógica, AHD-M e IP, proporcionando muito mais flexibilidade aos projetos de CFTV.

Opção 01

HD 720p AHD-M	HD 720p AHD-M	HD 720p AHD-M
HD 720p AHD-M	HD 720p AHD-M	HD 720p AHD-M
HD 720p AHD-M	HD 720p AHD-M	

Modo de operação AHD-M

O 9008S permite a utilização de todos os canais com resolução HD 720p.

Opção 02

D1/960H Analógicas	D1/960H Analógicas	D1/960H Analógicas
D1/960H Analógicas	D1/960H Analógicas	D1/960H Analógicas
D1/960H Analógicas	D1/960H Analógicas	

Modo de operação Analógica, D1 ou 960H(AHD-L)

O 9008S permite a utilização de todos os canais com resolução Analógica, D1 ou 960H.

Opção 03

HD 720p AHD-M	HD 720p AHD-M	HD 720p AHD-M
HD 720p AHD-M	D1/960H Analógicas	D1/960H Analógicas
D1/960H Analógicas	D1/960H Analógicas	

Modo de operação AHD-M+Analógica, D1 ou 960H(AHD-L)

No modo de operação com as duas tecnologias, é possível ter quatro canais com tecnologia AHD-M na resolução HD 720p, e quatro canais com resolução Analógica, D1 ou 960H.

Opção 04

HD 720p IP	HD 720p IP	HD 720p IP
HD 720p IP	HD 720p IP	HD 720p IP
HD 720p IP	HD 720p IP	

Modo de operação IP

O 9008S permite a utilização de todos os canais em IP com resolução HD 720p.