

## China Wholesale preço HD 3MP canal 16 híbrido DVR(6416H300)

---

### ● Features

M'TEAM

Adopt Newest HiSilicon  
Chipset



New humanized  
User Interface



System come with  
28 kinds of languages



Adjustable DVR  
menu transparency



Support backup video  
records to DVR built-in  
redundant HDD



Support playback different  
time period video records in  
one screen, save time on find  
useful video records



5-in-1 hybrid modes:  
AHD+TVI+CVI+CVBS+IP



DVR menu with Ping command, convenient to do DVR network testing



With UTC Function, control analog camera and PTZ camera on DVR thru coaxial cable



Support P2P remote view by CMS and IE browser



Come with cloud ID, easy to realize P2P remote view by scan the QR Codes



Support remote view, record, playback, receive motion detection alarm by Iphone and Andriod Smartphone



1-3MP(2048\*1536) Hybrid DVR, suporte 3MP, 2MP, 1.3 MP, 1MP AHD/TVI/IP e 2MP, 1.3 MP, 1MP CVI câmeras.

2-diferentes modos opcionais:

- 1) AHD / TVI:16CH 3MP@12fps gravação, reprodução de 3MP 8CH;
- 2) AHD / TVI:16CH 1080P@12fps gravação, reprodução de 16CH 1080p;
- 3) HVR:12CH 3MP@12fps analógica + IP 3MP@25fps 4CH gravação, reprodução de 4CH 3MP@25fps;
- 4) HVR:8CH 3MP@12fps analógica + IP 3MP@25fps 8CH gravação, 8CH 3MP@25fps reprodução;
- 5) HVR:4CH 3MP@12fps analógico + 12CH 3MP@15fps IP gravação, reprodução de 4CH 3MP@25fps;
- Gravação de IP 6) NVR:16CH 1080P@25fps, 8CH 1080P@25fps reprodução;
- Gravação de IP 7) NVR:8CH 3MP@25fps, 8CH 3MP@25fps reprodução;
- Gravação de IP 8) NVR:4CH 5MP@25fps, 4CH reprodução de 5MP@25fps;

3-suporte P2P view remoto no celular e PC

Modelo	6416H 300	
Compressão	Compressão padrão h. 264	
Operação	Linux embarcado	
Codificação-controle de imagem	Imagem editar ajustável, ambos mutável e corrigir fluxo opcional	
Duplo fluxo	Pode ser configurado em cada canal	
Qualidade de imagem do monitor	3MP(2048*1536), 720P 1080P, 1024 P,	
Deteção de dinâmica de imagem	Múltiplas áreas de deteção em cada canal	
Híbrido	AHD, TVI, CVI, IP, CVBS	
Modo de vídeo	Suporte manual, automático e dinâmico, monitoramento, modo de vídeo de disparador de alarme	
Modo de backup	U disco, disco portátil USB, queimadura USB, rede de armazenamento e backup	
Modo de operar	Mouse, controle remoto, painel frontal	
logon localmente	sem senha	
Salvar a gravação	disco rígido local e rede	
Interface externa	Entrada de vídeo	16CH * BNC
	Entrada de áudio	8 * RCA
	Interface de rede	M M de 10/100 base-T Ethernet (RJ-45)
	USB Conecte a porta	2 * USB 2.0
	RS485	RS485 * 1
	Entrada de alarme	4CH
	Saída de alarme	1CH
	Disco rígido interno	2 portas SATA HDD
	Capacidade máxima	Máximo 4TB cada SATA□

Cell phone vigilância	Suporte janela Mobile, iPhone, iPad, Android
Poder	12V/3A
Tamanho DVR	340 (L) * 265 (W) * 70 (H) mm
Peso	< 3,5 kg (sem HDD)

● PRODUCT PICTURE





**M TEAM**

## ● FAQs

**M TEAM**

1)O dvr vem com disco rígido?

Os DVRs não vem com disco rígido. Se você precisa comprar o disco rígido de nós, podíamos instalar disco rígido em DVR.

2) Como aumentar o tempo de gravação?

a. Install discos mais duro

b. set o dvr para registro de detecção de movimento

c. reduce a taxa de resolução e frame de gravação

3) O DVR suporta P2P?

O dvr vem com id de nuvem, suporte remoto modo de exibição de P2P no telefone celular e computador.

4) Qual é o app de exibição do telefone móvel do dvr?

O app do telefone móvel é "Topsview"

5) Qual é a resolução de seu DVR?

720p, 1080N (1080 H), 1080p opcional

6) Para DVRs híbrido 5-em-1, como alternar os modos?

Botão direito do mouse, há a opção de tipo de canal, clique em tipo de canal pode abrir o menu do modo interruptor como abaixo:



7) Quantos tipos de câmera podem ser conectados ao mesmo tempo em 5-em-1 híbrido dvr?

Suporta 5 modos de AHD, CVI, TVI, CVBS, IP ao mesmo tempo.

Alterne o dvr para canais digitais da parte e parte analógica.

Canais digitais para câmeras IP, canais analógicos AHD, TVI, CVBS e CVI.

Para canais analógicos, que você pode alternar o AHD, TVI, CVBS e CVI singal em vão em abaixo menu:



8) Como desativar corretamente o DVR?

Primeiro, desligar no menu DVR e então cortar a energia. Não corte o poder diretamente, DVR pode ser danificado devido a uso indevido.

9) Como recuperar a senha DVR?

Nós poderíamos fornecer o aplicativo "GenSuperPassword", você pode usar o aplicativo para recuperar a senha.

Os DVRs não vem com disco rígido. Se você precisa comprar o disco rígido de nós, podíamos instalar disco rígido em DVR.

10) A NVR suporta ONVIF IP câmera?

Sugerimos que você faça uma amostra de teste, NVR suporta ONVIF, mas câmera IP e NVR da fábrica diferente não são compatíveis.

11) O NVR suporta POE?

Neste momento, nosso NVR não suporte POE.

Perguntas mais frequentes sobre DVRs, por favor verifique em: **FAQs DVR**

## ▼ Packages

**M'TEAM**

Brand Camera Package



Neutral Camera Package



Brand DVR Package



## ▼ Shipping

**M'TEAM**



▼ Sales Office and Sample room **M' TEAM**



▼ Our factory and production workflow **M' TEAM**



▼ Trade Shows **M' TEAM**



**Contate-nos:**

Se você tem qualquer pergunta, bem-vindo ao [Contate-nos](#).

Sua atenção a nossa empresa é altamente apreciada.

Boa vinda para visitar nosso Web site oficial [www.mvteamcctv.com](http://www.mvteamcctv.com) para ver os [demonstrações de vídeo](#), [Baixar catálogo de produtos](#) e ler [Artigos técnicos de CCTV](#).