

# 16CH 1080N AHD CVI DVR 1080P TVI NVR OEM Couverture DVR (6416H80H)

---

## ● Features

MTEAM

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.AHD, TVI, CVI, CVBS: 16CH 1080N @ 15fps enregistrement,lecture 4CH 1080N;
- 2.AHD, TVI, CVI, CVBS: 16CH 1080N @ 12fps enregistrement, 16la lecture de 1080N CH;
- 3.AHD, TVI, CVI, CVBS: 12CH enregistrement 1080N @ 15fps de + 4CH 1080P @ 25fps enregistrement IP,lecture 2CH 1080P;
- 4.AHD, TVI, CVI, CVBS:8CH 1080N @ 15fps enregistrement analogique + 8CH 1080P @ 25fps IP,2CH 1080P @ 25fps lecture
- 5.AHD, TVI, CVI, CVBS:4CH 1080N @ 15fps Analog + 12CH 1080P @ 25fps d'enregistrement IP,2CH 1080P @ 25fps lecture
- 6.16enregistrement CH 960P @ 25fps IP,4CH 960P @ 25fps lecture
- 7.Audio: entrée 8ch, sortie 1ch
- 8.Alarm: entrée 4ch, sortie 1ch

Modèle	6416H80H
Compression	H.264 Compression standard
Opération	Linux embarqué
Image codage-commande	Image edit réglable, à la fois changable et fixer flux optionnel
double flux	Peut être mis en place dans chaque canal
Surveiller la qualité d'image	1080N 960 * 1080
détection dynamique de l'image	zones de détection multiples dans chaque canal
framerate de la vidéo	AHD \ TVI \ CVI: 1080N enregistrement @ 15fps de; NVR: 1080P / 960P @ 25fps enregistrement IP
qualité de lecture d'image	AHD, TVI, CVI:lecture 4CH 1080N NVR: 4CH 960P @ 25fps lecture
Mode vidéo	manuel d'assistance, de surveillance automatique, dynamique, mode vidéo de déclenchement d'alarme
Mode de sauvegarde	U disque, disque portable USB, USB brûlure, stockage de réseau et de sauvegarde
Mode Operate	Souris, télécommande, panneau avant
Identifiez-vous localement	sans mot de passe
Sauvegarder l'enregistrement	disque dur et réseau local

Interface externe	Entrée vidéo	1080N @ 15FPS AHD, TVI, CVI; 1080P / 960P @ 25FPS NVR
	Entrée audio	8 * RCA
	Interface réseau	10M / 100M base-T Ethernet (RJ-45)
	Port USB de connexion	2 * USB 2.0
	RS485	RS485 * 1
	Entrée d'alarme	4CH
	Sortie d'alarme	1CH
	Disque dur interne	port 2 SATA HDD
	Capacité maximale	4TB maximum chaque SATA
surveillance de téléphone portable	Soutien Windows Mobile, iPhone, iPad, Android	
Puissance	12V / 3A	
taille DVR	340 (L) * 265 (W) * 70 (H) mm	
Poids	& Lt; 3,5 kg (sans disque dur)	

## ● PRODUCT PICTURE

**M' TEAM**





**M TEAM**

## ● FAQs

**M TEAM**

1) Le dvr venir avec disque dur?

Les enregistreurs vidéo numériques ne viennent pas avec disque dur. Si vous avez besoin d'acheter un disque dur de nous, nous pourrions installer le disque dur dans le DVR.

2) Comment faire pour augmenter le temps d'enregistrement?

a. Installer des disques durs plus

b. Mettre le DVR pour enregistrer de détection de mouvement

c. Réduire la résolution d'enregistrement et la cadence

3) Est-ce que le P2P de soutien DVR?

Oui, le dvr venir avec nuage id, soutien P2P vue à distance sur le téléphone mobile et l'ordinateur.

4) Quel est le téléphone mobile app vue de l'dvr?

L'application du téléphone mobile est "Topsview"

5) Quelle est la résolution de vos dvr?

720P, 1080N (1080H), 1080P option

6) Pour les DVR hybrides 5-en-1, comment changer les modes?

Clic droit sur la souris, il y a l'option de type de canal, cliquez sur le type de canal peut ouvrir le menu du mode de commutation comme ci-dessous:



7) Combien de types d'appareils photo peuvent être connectés en même temps sur dvr 5-in-1 hybride?

Il prend en charge 5 modes AHD, CVI, TVI, CVBS, IP dans le même temps.

Mettez le dvr à séparer les chaînes numériques et des chaînes analogiques partie.

Les canaux numériques pour les caméras IP, des canaux analogiques pour AHD, TVI, CVBS et CVI.

Pour les chaînes analogiques, vous pouvez basculer l'AHD, TVI, CVBS et CVI singal à volonté dans le menu ci-dessous:



8) Comment faire pour activer correctement hors DVR?

Tout d'abord, désactiver dans le menu DVR, puis couper l'alimentation. Ne pas couper l'alimentation directement, DVR peut être endommagé en raison d'une mauvaise utilisation.

9) Comment faire pour récupérer le mot de passe DVR?

Nous pourrions fournir une application "GenSuperPassword", vous pouvez utiliser l'application pour récupérer le mot de passe.

Les enregistreurs vidéo numériques ne viennent pas avec disque dur. Si vous avez besoin d'acheter un disque dur de nous, nous pourrions installer le disque dur dans le DVR.

10) Est-ce que le soutien de votre NVR caméra IP ONVIF?

Nous vous suggérons de faire un échantillon de test, NVR support ONVIF, mais la caméra IP et NVR de différents usines ne sont pas compatibles.

11) Est-ce que le soutien NVR POE?

À l'heure actuelle, notre NVR ne prend pas en charge POE.

Plus de FAQ à propos de DVR, s'il vous plaît vérifier à: **DVR FAQ**

## ▼ 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**



**Contactez nous:**

Si vous avez des questions, bienvenue à [Contactez nous](#).

Votre attention à notre société est très appréciée.

Bienvenue à visiter notre site web officiel [www.mvteamctv.com](http://www.mvteamctv.com) regarder [demos vidéo](#), [catalogue téléchargement du produit](#) et lis [CCTV articles techniques](#).