

# 5-in-1 ibrido DVR in vendita 3MP 2048 \* 1536 16 canali DVR HD supporto 4pcs HDD(62B16H300)

## ● Features

M'TEAM

Adopt Newest HiSilicon Chipset



New humanized User Interface



System come with 28 kinds of languages



Adjustable DVR menu transparency



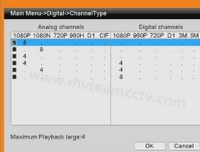
Support backup video records to DVR built-in redundant HDD



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



Hybrid DVR support three kinds of modes:  
full analog channels  
analog+digital channels  
full digital channels



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) supporto ibrido DVR, 3MP, 2MP, 1.3 MP, 1MP AHD/TVI/IP e 2MP, 1.3 MP, 1MP CVI telecamere.

2-diversi modi facoltativi:

- 1) AHD / TVI:16CH 3MP@12fps registrazione, playback di 3MP 8CH;
- 2) AHD / TVI:16CH 1080P@12fps registrazione, la riproduzione a 1080p 16CH;
- 3) HVR:12CH 3MP@12fps analogico + 4CH 3MP@25fps IP registrazione, playback di 4CH 3MP@25fps;
- 4) HVR:8CH 3MP@12fps analogico + 8CH 3MP@25fps IP registrazione, playback di 8CH 3MP@25fps;
- 5) HVR:4CH 3MP@12fps analogico + 12CH 3MP@15fps IP registrazione, playback di 4CH 3MP@25fps;
- 6) NVR:16CH 1080P@25fps registrazione IP, 8CH 1080P@25fps la riproduzione;
- 7) NVR:8CH 3MP@25fps registrazione IP, 8CH 3MP@25fps la riproduzione;
- 8) NVR:4CH 5MP@25fps registrazione IP, playback di 4CH 5MP@25fps;

3-supporto P2P visualizzazione remota su cellulare e PC

Modello	62B16H300	
Compressione	Standard di compressione h. 264	
Funzionamento	Linux Embedded	
Codifica-controllo immagine	Battuta regolabile, modifica sia mutevole e riparare flusso opzionale	
Doppio flusso	Può essere impostato in ogni canale	
Qualità di immagine del monitor	3MP(2048*1536), 1080P, 1024 P, 720P	
Rilevamento dinamico delle immagini	Multiple aree di rilevamento in ogni canale	
Ibrido	AHD, TVI, CVI, IP, CVBS	
Modalità video	Supporto manuale, automatico e dinamico modalità di monitoraggio, allarme trigger video	
Modalità di backup	U disco, disco portatile USB, USB ustione, storage di rete e backup	
Usare la modalità	Mouse, telecomando, controllo del pannello frontale	
accesso localmente	admin e la password	
Salvare la registrazione	disco rigido locale e rete	
Interfaccia esterna	Ingresso video	16CH * BNC
	Ingresso audio	8 x RCA
	Interfaccia di rete	10m/100m base-T Ethernet (RJ-45)
	Porta di connessione USB	2 x USB 2.0
	RS485	RS485 * 1
	Ingresso allarme	4 canali di ingresso
	Uscita di allarme	uscita 1CH
	HDD interno	4 porte SATA HDD
	Capacità massima	Massimo 4TB ogni SATA□
Monitoraggio cellulare	Supporto Windows Mobile, iPhone, iPad, Android	
Potenza	12V/4A	
Dimensione del DVR	440 (L) * 380 (W) * 70 (H) mm	

Peso

< 5,5 kg (senza HDD)

● PRODUCT PICTURE

**M'TEAM**





**M TEAM**

## ● FAQs

**M TEAM**

1) Il dvr viene fornito con disco rigido?

Il DVR non dotati di disco rigido. Se è necessario acquistare disco rigido da noi, noi potrebbe installare il disco rigido nel DVR.

2) Come aumentare il tempo di registrazione?

a. Install dischi più duro

b. set al dvr di record di rilevamento di movimento

c. reduce la registrazione ad alta risoluzione e frame rate

3) Il DVR supporta P2P?

Sì, il dvr sono dotati di id cloud, supporto P2P visualizzazione remota su cellulare e computer.

4) che cosa è il telefono cellulare Visualizza app del dvr?

L'app mobile phone è "Topsview"

5) Qual è la risoluzione del tuo DVR?

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

6) Per DVR ibrido 5-in-1, come passare le modalità?

Fare clic destro del mouse, c'è l'opzione tipo di canale, fare clic su tipo di canale può aprire il menu di modalità interruttore come indicato di seguito:



7) Quanti tipi di telecamere possono essere collegati allo stesso tempo sul 5-in-1 ibrido dvr?

Supporta 5 modalità AHD, CVI, TVI, CVBS, IP allo stesso tempo.

Accendere il dvr a parte canali digitali e canali analogici di parte.

Canali digitali per telecamere IP, canali analogici per AHD, TVI, CVBS e CVI.

Per i canali analogici, che è possibile passare la AHD, TVI, CVBS e CVI singal presso sarà nel sotto menu:



8) Come disattivare correttamente DVR?

In primo luogo, disattivare nel menu DVR e poi tagliare il potere. Non tagliare l'alimentazione direttamente, DVR potrebbe essere danneggiato a causa di uso improprio.

9) Come recuperare la password di DVR?

Potremmo fornire applicazione "GenSuperPassword", è possibile utilizzare l'applicazione per recuperare la password.





[www.mvteamcct.com](http://www.mvteamcct.com)

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



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



▼ Trade Shows **M' TEAM**



**Contattaci:**

Se avete qualsiasi domanda, non esitate a [contattaci](#).

Vostra attenzione alla nostra azienda è molto apprezzato.

Benvenuto a visitare il nostro sito ufficiale [www.mvteamcctv.com](http://www.mvteamcctv.com) per visualizzare [Demo video](#), [Scarica catalogo prodotti](#) e leggere [Articoli tecnici di CCTV](#).