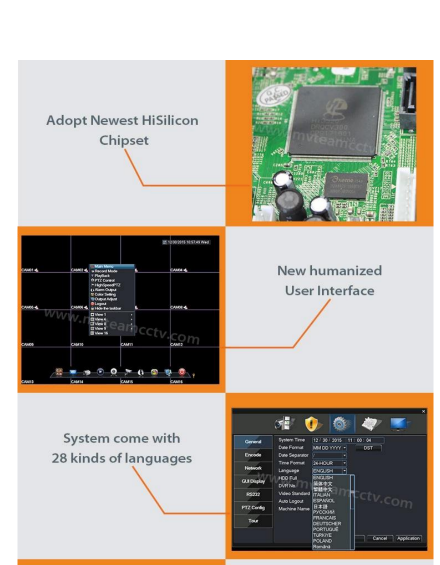
Features

M'TEAM





Adjustable DVR menu transparency







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







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

Sepcifications



- 1.AHD, TVI, CVI, CVBS: 16CH 1080N @ 15fps Aufnahme,4CH 1080N Wiedergabe;
- 2.AHD, TVI, CVI, CVBS: 16CH 1080N @ 12fps Aufnahme, 16CH 1080N Wiedergabe;
- 3.AHD, TVI, CVI, CVBS: 12CH 1080N @ 15fps Aufnahme + 4CH 1080P @ 25fps IP Aufnahme.2-Kanal-1080p-Wiedergabe;
- 4.AHD, TVI, CVI, CVBS:8CH 1080N @ 15fps Analog + 8CH 1080P @ 25fps IP-Aufzeichnung,2-Kanal-1080P @ 25fps-Wiedergabe
- 5.AHD, TVI, CVI, CVBS:4CH 1080N @ 15fps Analog + 12CH 1080P @ 25fps IP-Aufzeichnung,2-Kanal-1080P @ 25fps-Wiedergabe
- 6.16CH 960P @ 25 fps IP-Aufzeichnung,4CH 960P @ 25 fps Wiedergabe
- 7.Audio: 8-Kanal-Eingang, 1ch Ausgang 8.Alarm: 4-Kanal-Eingang, 1ch Ausgang

Modell	6416H80H
Kompression	Standard H.264 Kompression
Betrieb	Embedded Linux
Bildkodierung-Steuerung	Die Bildbearbeitungs einstellbar, beide
Blickodierung-Stederung	veränderbare und fixieren Strom optional
Dual-Stream	Kann in jedem Kanal eingerichtet werden
Monitor-Bildqualität	1080N 960 * 1080
Bild dynamische Erkennung	Mehrere Erfassungsbereiche in jedem Kanal
Video Framerate	AHD \ TVI \ CVI: 1080N @ 15fps Aufnahme; NVR:
Video Framerate	1080P / 960P @ 25 fps IP Aufnahme
Bildwiedergabequalität	AHD, TVI, CVI:4CH 1080N Wiedergabe
Bildwiedergabequalität	NVR: 4CH 960P @ 25 fps Wiedergabe
	Unterstützung manuell, automatisch,
Video Modus	dynamische Überwachung, Alarmauslösung
	Videomodus
Backup-Modus	U-Disk, USB-Wechseldatenträger, USB brennen,
Backap-Modus	Netzwerkspeicher und Backup
Betriebsmodus	Maus, Fernbedienung, Frontplatte
Lokales Login	ohne Passwort
Speichern Aufnahme	lokale Festplatte und Netzwerk

Externe Schnittstelle	Video-Eingang	1080N @ 15FPS AHD, TVI, CVI;
		1080P / 960P @ 25FPS NVR
	Audioeingang	8 * RCA
	Netzwerkschnittstelle	10M / 100M Base-T Ethernet (RJ-45)
	USB-Anschluss-Port	2 * USB 2.0
	RS485	RS485 * 1
	Alarmeingang	4CH
	Alarmausgang	1CH
	Interne Festplatte	2 SATA HDD-Anschluss
	Maximale Kapazität	Maximale 4TB jeder SATA
Handy-Überwachung		Unterstützung Windows Mobile, iPhone, iPad,
		Android
Power		12V / 3A
DVR Größe		340 (L) * 265 (W) * 70 (H) mm
Gewicht		& Lt; 3,5 kg (ohne HDD)

PRODUCT PICTURE







Die DVRs kommen nicht mit der Festplatte. Wenn Sie von uns Festplatte müssen kaufen, könnten wir Festplatte in DVR installieren.

2)Wie Aufzeichnungszeit zu erhöhen?

a.Install mehr Festplatten

b.set der DVR mit Bewegungserkennung Rekord

c.reduce die Aufnahmeauflösung und Bildrate

3)Hat der DVR Unterstützung P2P?

Ja, kommen die DVR mit Cloud-ID, P2P Remote-Ansicht auf dem Handy und Computer unterstützen.

4) Was ist der Handyansicht App des DVR?

Das Handy-App ist "Topsview"

5) Was ist die Auflösung Ihres dvrs?

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

6) Für Hybrid 5-in-1-DVRs, wie die Modi zu wechseln?

Rechtsklick der Maus gibt es Kanaltyp Option, Kanaltyp klicken können, wie unten die Switch-Mode-Menü zu öffnen:



7)Wie viele Kameratypen können gleichzeitig auf die 5-in-1-Hybrid-DVR angeschlossen werden? Es unterstützt 5 Modi AHD, CVI, TVI, CVBS, IP zugleich.

Schalten Sie das DVR-Digital-Kanäle und ein Teil analogen Kanäle trennen.

Digitale Kanäle für IP-Kameras, analoge Kanäle für AHD, TVI, CVBS und CVI.

Für analoge Kanäle können Sie die AHD, TVI, CVBS und CVI Singal nach Belieben in folgenden Menü wechseln:



8) Wie Sie sich richtig DVR ausschalten?

Schalten Sie zuerst in DVR-Menü aus und dann die Macht abgeschnitten. Sie nicht die Macht direkt abgeschnitten, DVR kann durch Missbrauch beschädigt werden.

9)Wie DVR-Passwort zu erholen?

Wir konnten Anwendung "GenSuperPassword" zur Verfügung stellen, können Sie die Anwendung verwenden Passwort wiederherzustellen.

Die DVRs kommen nicht mit der Festplatte. Wenn Sie von uns Festplatte müssen kaufen, könnten wir Festplatte in DVR installieren.

10)Gibt es in Ihrem NVR Unterstützung ONVIF IP-Kamera?

Wir empfehlen Ihnen, eine Testprobe machen, NVR Unterstützung ONVIF, aber die IP-Kamera und NVR aus verschiedenen Fabrik sind nicht kompatibel.

11) Ist NVR Unterstützung POE?

Derzeit ist unser NVR nicht POE unterstützen.

Weitere FAQs über DVRs, bitte versuchen Sie es zu: DVR FAQs











Kontaktiere uns:

Wenn Sie Fragen haben, begrüßen zu <u>kontaktiere uns</u>. Ihre Aufmerksamkeit auf unser Unternehmen sehr geschätzt. Willkommen auf unserer offiziellen Website zu besuchen <u>www.mvteamcctv.com</u> sehen <u>Video-Demos.Download Produktkatalog</u> und lese <u>CCTV technische Artikel</u>.