

1. High Definition Video Qualität 1.0MP / 1.3MP
2. HD-Videoübertragung ohne Qualitätsverlust Video & amp; Verzögerung
3. Das gleiche Verbindungsstruktur als ursprünglichen analogen System ohne Kabelwechsel
4. AHD-Kamera mit analogen 960H / D1 DVR kompatibel sind
5. Mehr akzeptabel, mit ähnlichen Preis wie Analog

Modell		AHD DVR
Compression		Standard H.264 Kompressions
Betrieb		Embedded Linux
Bildcodierung-Steuer		Bild bearbeiten einstellbar, sowohl veränderbare und fixieren Strom optional
Dual-Stream		Kann in jeden Kanal eingestellt werden
Monitor-Bildqualität		16 * 720P (AHD), 16 * 960H (Analog DVR)
Bild dynamischen Erkennungs		Mehrere Erfassungsbereiche in jedem Kanal
Video Framerate		720P 25FPS / CH AHD, 960H 25FPS / CH Analog DVR
Bildwiedergabequalität		AHD 720P 100FPS, Analog DVR 16 * 960H 100FPS
Video-Modus		Unterstützung manuelle, automatische, dynamische Überwachung, Alarmauslöser Videomodus
Backup-Modus		U-Disk, tragbaren USB-Festplatte, USB-burn, Netzwerkspeicher und Backup-
Betriebsmodus		Maus, Fernbedienung, Frontbedien
lokal anmelden		admin und Kennwort
Aufnahme speichern		lokale Festplatte und Netzwerk-
Externe Schnittstelle	Video-Eingang	720P 25FPS / CH AHD, 960H 25FPS / CH Analog DVR
	Audioeingang	1 x Cinch-
	Video-Ausgang	1 * VGA, 1 * HDMI
	Audioausgang	1 * RCA, 1 * HDMI
	Netzwerkschnittstelle	10M / 100M Base-T Ethernet (RJ-45)
	USB-Port anschließen	2 x USB 2.0
	RS485	RS485 * 1
	Alarめingang	NEIN
	Alarmausgang	NEIN
Festplatte	Interne Festplatte	1 SATA HDD-Anschluss
	Maximale Kapazität	Maximal 4 TB jedes SATA
Handy-Überwachung		Support Windows Mobile, iPhone, iPad, Android
Macht		12V / 2A
DVR Größe		240 (L) * 260 (w) x60 (H) mm
Last		2,0 kg (W / O HDD)



Mobile Phone View

(All MVTEAM DVR, AHD DVR, CVI DVR, SDI DVR, NVR support)



Achieve Monitoring All kinds of Cameras in One Screen on Computer



● DVR Menu

MTEAM



● FACTORY & OFFICE

M' TEAM



● EXHIBITIONS

M' TEAM

