Features

M'TEAM

Chipset: HI3521

DVR hybride, peut se connecter la caméra IP, caméra AHD, CVBS caméra en même temps

Mode de NVR: 8 * 1080P AHD mode DVR: 8 * 720P

Analogique CVBS mode DVR: 8 * 960H

Audio: entrée 8ch, sortie 1ch Alarme: entrée 8ch, sortie 1ch

Sepcifications

M'TEAM

Modèle	AH6508H
Compression	Norme de compression H.264
Opération	Linux embarqué
Codage d'image-commande	lmage modifier réglable, deux changable et fixer flux option
Double flux	Il peut être mis en place dans chaque canal
Moniteur qualité d'image	8 * 720P (AHD), 8 * 720P (NVR), 8 * 960H (DVR analogique)
La détection dynamique de l'image	Plusieurs zones de détection dans chaque canal
Framerate de la vidéo	720P 25FPS / CH AHD; 960H 25FPS / CH DVR analogique; 720P 25FPS NVR
Qualité de lecture d'image	AHD 8 * 720P 100FPS; DVR analogique 8 * 960H 200FPS; NVR 8 * 720P 100FPS
Mode vidéo	Manuel de soutien, la surveillance automatique, dynamique, mode vidéo de déclenchement d'alarme
Mode de sauvegarde	U disque, dur portable USB, USB brûlure, de stockage et de sauvegarde réseau
Mode Operate	Souris, télécommande, panneau avant
Identifiez-vous localement	sans mot de passe
Sauvegarder l'enregistrement	disque dur et le réseau local

Entrée vidéo Entrée audio Interface réseau Port USB Connect Interface	720P 25FPS AHD; 960H 25FPS DVR analogique; 720P 25FPS NVR
	8 * RCA
	10M / 100M base-T Ethernet (RJ-45)
	2 * USB 2.0
RS485	RS485 * 1
externe Entrée d'alarme Sortie d'alarme Disque dur interne Capacité maximale	Non
	Non
	Port 2 SATA HDD
	4 To maximum chaque SATA
phone portable	Soutien Windows Mobile, iPhone, iPad, Android
	12V / 4A
	380 (L) * 300 (W) * 55 (H) mm
	& amp; Lt; 3,5 kg (sans disque dur)
	Entrée audio Interface réseau Port USB Connect RS485 Entrée d'alarme Sortie d'alarme Disque dur interne Capacité maximale

Product picture





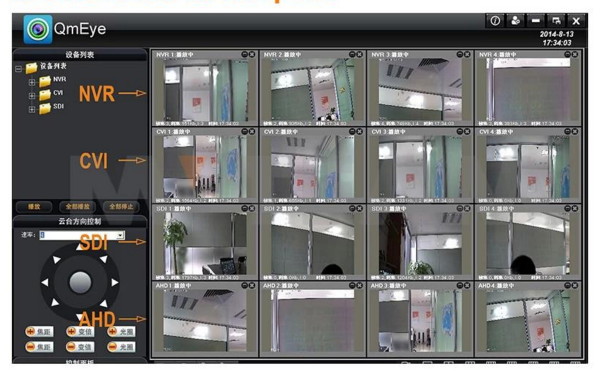
● P2P FUNCTION M' T≣∧M

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



P2P Fonction Avantages:

- * Aucune adresse IP stable nécessaire
- * Aucune configuration DDNS nécessaire
- * Aucune configuration de routeur nécessaire
- * Réduire vos coûts après-vente

● DVR Menu M'TEΛM



Hybrid

Le DVR possède plusieurs modes pour option:

- * AHD Camera + Caméra IP + Caméra CVBS analogique
- * AHD caméra
- * Caméra IP
- * Caméra CVBS analogique



