

Caractéristiques principales:

- 1,0 M / 1,3 / 2,0 M pixel en temps réel en option complète, la plus haute résolution 1080P
- HD de suivi et CVBS standard vidéo
- 6mm (M12) fixe l'objectif
- Taux Etanche: IP66
- distance de transmission de support au-dessus 500M sous le général 75- 3 câble coaxial sans perte
- haute vitesse, longue distance, la transmission en temps réel
- menu OSD de soutien
- avec ICR commutation, pour atteindre surveillance jour et nuit
- Utilisé véritablement importés 3e génération LED IR et mégapixels lentille haute définition, ces caméras ont été présenté comme une grande performance dans la restauration des couleurs, définition de l'image et de la vision de nuit.

Lieux d'application:

Appliquer sur les financiers, supermarché, les télécommunications, le gouvernement, les écoles, les aéroports, les usines, les hôtels, les musées et autres lieux d'exigence de la haute définition.

Modèle	MVT- AH11A
Compression	Norme de compression H.264
Opération	Linux embarqué
Codage d'image-commande	Image modifier réglable, deux changable et fixer flux option
Double flux	Peut être mis en place dans chaque canal
Moniteur qualité d'image	16 * 720P (AHD), 16 * 960H (DVR analogique)
La détection dynamique de l'image	Plusieurs zones de détection dans chaque canal
Framerate de la vidéo	720P 25FPS / CH AHD, DVR 960H 25FPS / CH analogique
Qualité de lecture d'image	AHD 720P 100FPS, DVR analogique 16 * 960H 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 de configuration avant
Identifiez-vous localement	admin et le mot de passe
Sauvegarder l'enregistrement	disque dur et le réseau local

Interface externe	Entrée vidéo	720P 25FPS / CH AHD, DVR 960H 25FPS / CH analogique
	Entrée audio	1 x RCA
	Sortie vidéo	* 1 VGA, 1 * HDMI
	Sortie audio	* 1 RCA, 1 HDMI *
	Interface réseau	10M / 100M base-T Ethernet (RJ-45)
	Port USB Connect	2 x USB 2.0
	RS485	RS485 * 1
	Entrée d'alarme	NON
	Sortie d'alarme	NON
disque dur	Disque dur interne	1 port SATA HDD
	Capacité maximale	4 To maximum chaque SATA
Suivi de téléphone portable	Soutien Windows Mobile, iPhone, iPad, Android	
Puissance	12V / 2A	
Taille DVR	240 (L) * 260 (w) x60 (H) mm	
Poids	2,0 kg (W / O disque dur)	

● PRODUCT PICTURE

M'TEAM



● FACTORY & OFFICE

M' TEAM



● EXHIBITIONS

M' TEAM

