

- Description
- Caractéristiques
- Détails du produit
- Schéma connexions au système

DVR – 5104HE / 5108HE / 5116HE



Caractéristiques

- >> Hautes performances
- >> Affichage temps réels Full HD tous canaux
- >> Enregistrements temps réels tous canaux D1
- >> 1 SATA HDDs jusqu'à 4TB, 2 ports USB 2.0
- >> Encodage double flux H.264
- >> Positionnement 3D intelligent avec dôme PTZ Dahua

Détails Produits : DVR5104HE / 5108HE / 5116HE

DVR 4 / 8 / 16 canaux Full D1 Mini 1U

PRODUITS	DVR5104HE	DVR5108HE	DVR5116HE
GENERAL			
Système d'exploitation	Linux embarqué		
VIDEO			
Entrées	4 canaux BNC	8 canaux BNC	16 canaux BNC
Standard	PAL (625Line, 50f/s)		
AUDIO			
Entrée / Sortie	4 / 1, RCA		
Com. Bi-directionnel	1 (réutilise le canal 1)		
AFFICHAGE			
Interface	1 HDMI, 1 VGA, 1 TV, 1 spot, BNC		
Résolution	1920×1080, 1280×1024, 1280×720, 1024×768, 800×600		
Divisions d'écran	1 / 4	1 / 4 / 8 / 9	1 / 4 / 8 / 9 / 16
Masques privatifs	4 zones rectangulaires par caméra		
OSD	Nom de caméra, l'heure, perte vidéo, verrouillage caméra, détection de mouvement, enregistrement		

ENREGISTREMENT

Compression video / audio	H.264 / G.711		
Résolutions	960H/D1/4CIF(704× 576/704× 480)/2CIF(704× 288/704× 240)/CIF(352× 288/352× 240) / QCIF(176× 144/176× 120)		
Capacité d'enregistrement	960H/D1/HD1/2CFI/CIF(1~25/30fps)		
Taux d'échantillonnage	48~3072Kb/s		
Modes d'enregistrements	Manuel, Calendrier (Permanent, Mouvement, Alarme), Stop		
Intervalle d'enregistrement	1~120 min (défaut: 60 min), Pre-enreg. : 1~30 sec, Post-enreg. : 10~300 sec		

DETECTION VIDEO

Déclencheurs	Enregistrement, PTZ, Tour, Email, FTP, Spot, Pop Up, Push video, Buzzer		
Détection mouvements	Zones: 396(22×18), Sensibilité: 1~6 (Niveau 6 étant le plus élevé), perte video et image blanche		
Entrées d'alarmes	4	8	16
Sorties relais	3		1

RELECTURE et SAUVEGARDE

Relecture synchronisée	1 / 4	1 / 4 / 9	1 / 4 / 9 / 18
Mode de recherche	Date / Heure, Mouvement et Recherche exacte (précis à la seconde)		
Fonctions de relecture	Lecture, Pause, Stop, lecture arrière, lecture rapide, lecture ralenti, fichier suivant, fichier précédent, caméra suivante, caméra précédente, plein écran, répétition, lecture aléatoire, sauvegarde de la sélection, zoom numérique (toutes tailles)		
Mode de sauvegarde	Périphériques USB, Réseau		

RESEAU

Ethernet	RJ45 (10/100M)		
Protocoles	HTTP, IPv4/IPv6, TCP/IP, UPnP, RTSP, UDP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, PPPoE, DDNS, FTP, filtre IP, alarm server		
Nombre d'utilisateurs max.	20		
Smartphones	iPhone, iPad, Android, Windows Phone		

STOCKAGE

Disques durs	1 port SATA jusqu'à 4 To		
--------------	--------------------------	--	--

AUXILIAIRE

Interface USB	2 ports (1 à l'arrière), USB 2.0		
RS485	1 port pour contrôle PTZ		

ENVIRONNEMENT

Alimentation	DC12V / 2A		
Consommation	10W (sans disques durs)		
Conditions atmosphériques	-10 ~ +55 ° C / 10 ~ 90% RH / 86 ~ 106kPa		
Dimensions (L x P x H)	Mini 1 U, 325mm x 245mm x 45mm		
Poids	1.5 kg (sans disques durs)		

Schéma système de connexion