

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

HCVR-5104C



Caractéristiques

- >> Haute définition
- >> Visualisation temps réel 1080P jusqu'à 4 canaux
- >> Enregistrements temps réels tous canaux 720P
- >> Sortie HDMI, VGA, 2 ports USB 2.0
- >> Encodage double flux H.264
- >> Smart Search

Détails Produits : HCVR-5104C

DVR HDCVI 720P 4 canaux

Modèle	HCVR5104C
Général	
Processeur	Processeur embarqué
Système d'exploitation	Linux embarqué
Video	
Entrées	4 canaux BNC
Standard	PAL (625Line, 50fps)

Affichage

Interface	1 HDMI, 1 VGA
Résolution	1920 × 1080, 1280 × 1024, 1280 × 720, 1024 × 768, 800x600
Divisions d'écran	1 / 4
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	720P(1280× 720/1280× 600)/960H(960× 576/960× 480)/D1/4CIF(704× 576/704× 480) / CIF(352× 288/352× 240) / QCIF(176× 144/176× 120)
Flux principal	720P/960H/D1/HD1/2CIF/CIF(1~25/30fps)
Flux secondaire	CIF/QCIF(1~25/30fps)
Taux d'échantillonnage	48 ~ 8144Kb / s
Mode d'enregistrement	Manuel, Calendrier (Permanent, Mouvement, Alarme), Stop
Intervalle d'enregistrement	1~120 min (défaut: 60 min), Pre-enrg.: 1~30 sec, Post-enreg.: 10~300 sec

Détection video

Déclencheurs	Enregistrement, PTZ, tour, email
Détection mouvements	Zones: 396(22×18), Sensibilité: 1~6 (Niveau 6 étant le plus élevé)

Relecture et sauvegarde

Relecture synchronisée	1 / 4
Mode de recherche	Date/Heure, Mouvement et Recherche exacte (précis à la seconde)
Fonction 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

Réseau

Ethernet	RJ45 (10/100M)
Protocoles	HTTP, IPv4/IPv6, TCP / IP, UPnP, RTSP, UDP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, PPPoE, DDNS, FTP, filtre IP
Nombre d'utilisateurs max.	128
Smartphones	iPhone, iPad, Android, Windows Phone

Stockage

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

Auxiliaire

Interface USB	2 ports (2 à l'arrière), USB 2.0
---------------	----------------------------------

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)	Smart 1U, 205mm × 205mm
Poids	0.500 Kg (sans disques durs)

Schéma système de connexion

