

<b>Modèle</b>		<b>DH-HCVR7204A-V2</b>	<b>DH-HCVR7208A-V2</b>
<b>Système</b>			
Processeur principal		Processeur intégré	
Système d'exploitation		LINUX embarqué	
<b>Vidéo</b>			
Entrée		4 canaux, BNC	8 canaux, BNC
Standard	HDCVI	Caméra HDCVI 1080p/720p	
	Analogique	NTSC (525 lignes, 60 images/s), PAL (625 lignes, 50 images/s)	
	IP	Caméra IP 1080p/720p/D1/CIF	
<b>Audio</b>			
Entrée		4 canal, RCA	
Sortie		1 canal, RCA	
Conversation bidirectionnelle		Réutilisation du canal 1 d'entrée/sortie audio	
<b>Affichage</b>			
Interface		1 HDMI, 1 VGA	
Résolution		1920 × 1080, 1280 × 1024, 1280 × 720, 1024 × 768, 800 × 600	
Écran divisé		1/4	1/4/8/9
Masque de confidentialité		4 zones rectangulaires (chaque caméra)	
Affichage à l'écran		Titre de la caméra, heure, perte vidéo, verrouillage caméra, détection de mouvement, enregistrement	
<b>Enregistrement</b>			
Compression vidéo/audio		H.264/G.711	
Résolution		1080p (1920 × 1080)/720p (1280 × 720)/960H (960 × 576/960 × 480)/D1/4CIF (704 × 576/704 × 480)/CIF (352 × 288/352 × 240)/QCIF (176 × 144 /176 × 120)	
Débit d'enregistrement	Flux principal :	1080p/720p/960H/D1/HD1/2CIF/CIF (de 1 à 25/30 images/s)	
	Flux supplémentaire	CIF/QCIF (de 1 à 25/30 images/s), D1 (de 1 à 12/15 images/s)	

Débit binaire	De 48 à 6144 kbit/s	
Mode d'enregistrement	Manuel, programmé (régulier (continu), détection de mouvement), stop	
Intervalle d'enregistrement	de 1 à 60 min (par défaut : 60 min), pré-enregistrement : de 1 à 30 s, post-enregistrement : de 10 à 300 s	
<b>Détection vidéo et alarme</b>		
Événements déclencheurs	Enregistrement, VPIZ, tour, sortie d'alarme, vidéo direct, courriel, FTP, Spot, instantané, avertisseur et conseils à l'écran	
Détection vidéo	Détection de mouvement, zones de détection de mouvement : 396 (22 × 18), perte vidéo et obturation de la caméra	
Entrée d'alarme	4 canaux	16 canaux
Sortie relais	3 canaux	
<b>Lecture et sauvegarde</b>		
Lecture synchronisée	1/4	1/4/9
Mode de recherche	Heure/date, détection de mouvement et recherche exacte (précise à la seconde)	
Fonctions de lecture	Lecture, pause, arrêt, retour rapide, avance rapide, lecture au ralenti, fichier suivant, fichier précédent, caméra suivante, caméra précédente, plein écran, répétée, aléatoire, sélection de sauvegarde, zoom numérique	
Mode de sauvegarde	Dispositif USB/graveur SATA interne/réseau	
<b>Réseau</b>		
Ethernet	1 port RJ-45 (10/100/1000 Mbit/s)	
Fonctions réseau	HTTP, IPv4/IPv6, TCP/IP, UPNP, RTSP, UDP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, PPPOE, DDNS, FTP, filtre IP, SNMP, P2P	
Nb. d'accès utilisateur max.	128 utilisateurs	
Téléphone intelligent	iPhone, iPad, Android, Windows Phone	
<b>Stockage</b>		
Disque dur interne	2 ports SATA, jusqu'à 8 To	
<b>Interface auxiliaire</b>		
Interface USB	2 ports (1 à l'arrière), USB2.0	

RS485	1 port, pour le contrôle PTZ
<b>Général</b>	
Alimentation électrique	12 V CC/5 A
Consommation électrique	15 W (sans disque dur)
Environnement de travail	De -10 °C à 55 °C/HR de 10% à 90%/de 86 à 106 kPa
Dimensions (l × P × H)	1 U, 375 mm × 285 mm × 55 mm
Poids	2,35 kg (sans disque dur)