

Modèle		DH-HCVR5824S	DH-HCVR5832S
Système			
Processeur principal		Processeur intégré	
Système d'exploitation		LINUX embarqué	
Vidéo			
Entrée		24 canaux, BNC	32 canaux, BNC
Standard	HDCVI	Caméra HDCVI 720p	
	IP	Caméra IP 1080p/720p/D1/CIF	
Audio			
Entrée		16 canaux, BNC	
Sortie		1 canaux, BNC	
Conversation bidirectionnelle		1 canal d'entrée, 1 canal de sortie, BNC	
Affichage			
Interface		2 prise HDMI, 1 prise VGA, 1 prise TV	
Résolution		1920 × 1080, 1280 × 1024, 1280 × 720, 1024 × 768	
Écran divisé		1/4/8/9/16/25	1/4/8/9/16/25/36
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	
Enregistrement			
Compression vidéo/audio		H.264/G.711	
Débit d'enregistrement	Flux principal :	720p/960H/D1/HD1/2CIF/CIF (de 1 à 25/30 images/s)	
	Flux supplémentaire	CIF/QCIF (de 1 à 25/30 images/s)	
Débit binaire		De 48 à 4096 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	
Détection vidéo et alarme			

Événements déclencheurs	Enregistrement, PTZ, tour, sortie d'alarme, vidéo direct, courriel, FTP, 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	16 canaux
Sortie relais	6 canaux
Lecture et sauvegarde	
Lecture synchronisée	1/4/8/16
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/dispositif eSATA/graveur SATA interne/réseau
Réseau	
Ethernet	2 ports 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
Stockage	
Disque dur interne	8 ports SATA (8 disques durs ou 6 disques durs + 1 lecteur optique CD/DVD-RW), jusqu'à 32 To
Disque dur externe	1 port eSATA, jusqu'à 16 To
Interface auxiliaire	
Interface USB	4 ports (2 à l'arrière), USB2.0
RS232	1 port, pour communication avec ordinateur et clavier
RS485	1 port RS485 pour commande VPIZ, 1 port RS422 pour clavier
Général	

Alimentation électrique	de 100 à 240 V CA, 50/60 Hz
Consommation électrique	40 W (sans disque dur)
Environnement de travail	de -10 °C à 55 °C/de 10% à 90% RH/de 86 à 106 kPa
Dimensions (I × P × H)	2 U, 440 mm × 460 mm × 89 mm
Poids	6,5 kg (sans disque dur)