

Modèle		DH-DVR204	DH-DVR504
Système			
Processeur principal		Processeur intégré	
Système d'exploitation		LINUX embarqué	
Vidéo			
Entrée		4 canaux, BNC	
Standard		NTSC (525 lignes, 60 images/s), PAL (625 lignes, 50 images/s)	
Audio			
Entrée		1 canal, 3,5 mm	
Sortie		1 canal, 3,5 mm	
Conversation bidirectionnelle		Réutilisation du canal 1 d'entrée/sortie audio	
Affichage			
Interface		1 prise HDMI, 1 prise VGA, 1 prise TV	
Résolution		1920 × 1080, 1280 × 1024, 1280 × 720, 1024 × 768, 800 × 600	
Écran divisé		1/4	
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	
Résolution		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 :	1 canal à une résolution 960H + 1 canal à une résolution D1 + 2 canaux à une résolution CIF (de 1 à 25/30 images/s)	960H/D1/HD1/2CIF/CIF (de 1 à 25/30 images/s)
	Flux supplémentaire	QCIF (de 1 à 25/30 images/s)/CIF (de 1 à 6/7 images/s)	

Débit binaire	De 48 à 3 072 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	
Événements déclencheurs	Enregistrement, VPIZ, tour, 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
Lecture et sauvegarde	
Lecture synchronisée	1/4
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
Réseau	
Ethernet	Port RJ-45 port (10/100 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	1 port SATA, jusqu'à 1 To
Interface auxiliaire	
Interface USB	2 ports (2 à l'arrière), USB2.0
Général	
Alimentation électrique	5 V CC/2 A

Consommation électrique	10 W (sans disque dur)
Environnement de travail	de -10 °C à 55 °C/de 10% à 90% RH/de 86 à 106 kPa
Dimensions (l × P × H)	190 mm × 130 mm × 35 mm
Poids	300 g (sans disque dur)