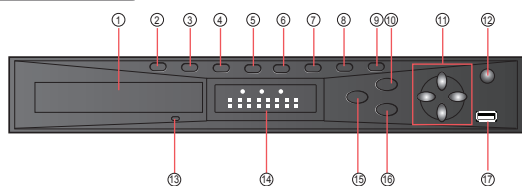


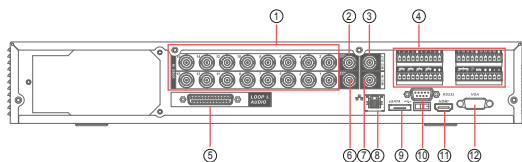


Panneau avant



- 1 CD-ROM
- 2 Pause / Lecture en arrière ; Chiffre 5
- 3 Pause / Lecture en avant ; Chiffre 6
- 4 Accélération / Chiffre 7
- 5 Ralentissement / Chiffre 8
- 6 Sélection du fichier précédent / Chiffre 9
- 7 Sélection du fichier suivant / Chiffre 0
- 8 Bouton fonction : Mode d'affichage en relecture
- 9 Bouton Shift
- 10 Bouton Esc
- 11 Bouton flèche / Chiffre 1, 2, 3, 4
- 12 Bouton Marche/Arrêt: rester appuyé pour éteindre l'appareil
- 13 Ejecter CD-ROM
- 14 LED d'état voie par voie
- 15 Bouton Record
- 16 Bouton Entrée
- 17 USB: Interface USB pour souris ou clé de sauvegarde

Panneau arrière



- 1 VIDEO IN: Entrées vidéo BNC
- 2 VIDEO OUT: Sortie vidéo principale BNC (une copie de VGA)
- 3 MIC OUT: Sortie haut-parleur
- 4 ALARM: Entrée et sortie d'alarme
- 5 Vidéo looping out et Entrée audio
- 6 AUDIO OUT: Sortie audio BNC
- 7 MIC IN: Entrée micro
- 8 ETHERNET / UTP: Port de connexion au réseau local (LAN) et Internet
- 9 eSATA
- 10 RS232
- 11 HDMI
- 12 VGA: Sortie vidéo VGA principale, plein écran, cyclique, multi vision

- DVR H.264 4CIF Temps Réel
- Téléphone Mobile PDA Supporté
- VGA, HDMI, Télécommande, Souris
- PC MAC Supporté
- Triple Flux (Enregistrement, Lan/Internet, Mobile)



	IKE-04HKS	IKE-08HKS	IKE-16HKS
Système d'Exploitation	Linux		
Interface Utilisateur	Menu Graphique, Langue: Français En local : boutons en façade, souris USB et boîtier télécommande En réseau : via récepteur sur réseau IP et IE, Support PC MAC		
Multi-tâches	Pantaplex (Affichage local, Enregistrement et Relecture, Réseau, Mobile, Sauvegard)		
Alimentation	AC 100 ~ 240 v, 50/60 Hz		
Température de fonctionnement	-10°C ~ +55°C		
Humidité de fonctionnement	10% ~ 90%		
Consommation	25W	30W	40W
Dimension	Rack 19" standard 1.5U, 440(L)x460(P)x68(H)mm		
Poids brut	6.0kg (sans disque dur, sans CD-RW)		
Vidéo	Entrées vidéo : 4 voies	8 voies	16 voies
	Sorties vidéo : 1 VGA, 1 HDMI, 1 BNC (1.0Vp-p, 75Ω) 1 TV, loop out		
	Format compression : H.264		
	Affichage local temps réel : 1920x1080, 1280x1024, 1280x720, 1024x768, 800x600		
	Résolution d'enregistrement : 4CIF 704x576 / 2CIF 704x288 / CIF 352x288		
	100 IPS 4CIF	200 IPS 4CIF	400 IPS 4CIF
	Débit vidéo compressé : 32kbps — 2048kbps paramétrable		
	Relecture: 1/2/4/Toutes les caméras		
	Double flux : oui (CIF : 6IPS; QCIF : 25 IPS)		
Audio	Entrées : 4 voies BNC (200-2800mV, 30kΩ) Sorties : 1 voie BNC (200-3000mV, 5kΩ) Format compression audio : G.711, débit audio : 8kHzx16bit		
Alarme E / S	4 entrées	8 entrées 6 sorties	16 entrées
Modes d'enregistrement	Détection de mouvement, manuel, alarme, plage horaire		
Disque dur	4 SATA, Disque dur 3.5", nombre max.: 4; Capacité max. : 2TO		
Sauvegarde	Support : Clé USB, Disque dur USB, CD-RW USB		
Télécommande PTZ	Interface RS485: Pelco-P, Pelco-D, ...		
Interface réseau	RJ-45, 10M/100M Ethernet, RS485		
Transmission	RTC, ISDN, ADSL, LAN, WAN		
Protocoles	TCP, UDP, DHCP, DDNS, PPPoE		