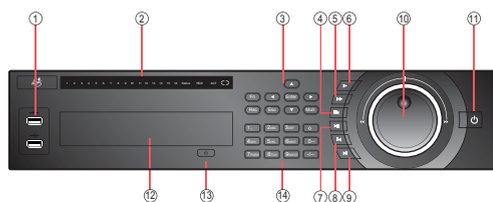




## Panneau avant



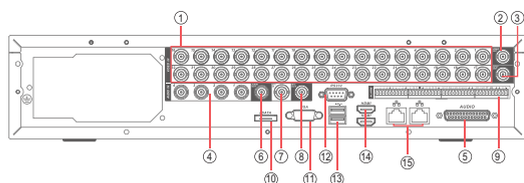
- 1 USB: Interface USB pour souris ou clé de sauvegarde
- 2 LED: Indication d'état d'enregistrement de chaque caméra
- 3 Bouton flèche et Fonction
- 4 Pause / Lecture en arrière
- 5 Accélération
- 6 Lecture
- 7 Pause / Lecture en avant
- 8 Sélection du fichier précédent
- 9 Sélection du fichier suivant
- 10 Roulette Extérieure: Affichage-choix de caméra; Relecture-en avant/arrière  
Roulette Intérieure: Comme bouton de flèche; Relecture-image par image
- 11 Bouton Marche/Arrêt: rester appuyé pour éteindre l'appareil
- 12 Emplacement de CD-ROM
- 13 Bouton d'éjection CD-ROM
- 14 Bouton chiffre

- DVR Analogique H.264 960H Temps Réel
- Téléphone Mobile PDA Supporté
- VGA, HDMI, Télécommande, Souris
- PC MAC Supporté
- Triple Flux (Enregistrement, Lan/Internet, Mobile)



iPhone HTC Nokia Blackberry

## Panneau arrière



- 1 VIDEO IN: Entrées vidéo BNC
- 2 VIDEO OUT: Sortie vidéo principale BNC (une copie de VGA)
- 3 SPOT OUT: Sortie matrice BNC
- 4 AUDIO IN: Entrées audio BNC 1-4
- 5 AUDIO: Entrées audio DB25 5-16
- 6 AUDIO OUT: Sortie audio BNC
- 7 MIC IN: Entrée micro
- 8 MIC OUT: Sortie haut-parleur
- 9 ALARM: Entrée et sortie d'alarme, RS485 (A+, B-)
- 10 eSATA
- 11 VGA: Sortie vidéo VGA principale, plein écran, cyclique, multi vision
- 12 RS232
- 13 2 x USB
- 14 2 x HDMI
- 15 2 x RJ45 ETHERNET: Port de connexion au réseau local (LAN) et Internet

## IKE-32H96

<b>Système d'Exploitation</b>	Linux
<b>Interface Utilisateur</b>	Menu Graphique, Langue: Français En local : boutons en façade, souris USB et boîtier télécommande En réseau : via récepteur sur réseau IP et IE, Supporte PC MAC
<b>Multi-tâches</b>	Pantaplex (Affichage local, Enregistrement et Relecture, Réseau, Mobile, Sauvegarde)
<b>Alimentation</b>	AC 100-240V, 50 Hz
<b>Température de fonctionnement</b>	-10°C ~ +55°C
<b>Humidité de fonctionnement</b>	10% - 90%
<b>Consommation</b>	40W (Sans DD)
<b>Dimension</b>	Rack 19" 2U, 440 × 460 × 89mm
<b>Poids brut</b>	6.5kg (sans disque dur)
<b>Vidéo</b>	Entrées vidéo : 16 voies Analogique BNC Sorties vidéo : 1 VGA, 2 HDMI, 1 TV BNC, 1 HDMI SPOT Format compression : H.264 Affichage local temps réel : 1920x1080, 1280x1024, 1280x720, 1024x768, Multifenêtre : 1/4/8/9/16/25/36 Résolution d'enregistrement flux principal : 960H / D1 Résolution d'enregistrement flux secondaire : CIF / QCIF Débit vidéo compressé : 48kbps — 3072kbps Relecture: 1/4/8/16 Double flux : oui
<b>Audio</b>	Entrées : 16 voies BNC Sorties : 1 voie BNC Dialogue : 1 entrée BNC, 1 sortie BNC Format compression audio : G.711
<b>Alarme E / S</b>	16 entrées, 6 sorties
<b>Modes d'enregistrement</b>	Détection de mouvement, manuel, alarme, plage horaire
<b>Disque dur</b>	Stockage Interne : 8 DD SATA, Capacité max. : 8 x 4TO ; Stockage Externe : 1 eSATA, max. 16TO
<b>Sauvegarde</b>	Support : Clé USB, Disque dur USB, CD-RW USB, eSATA
<b>Télécommande PTZ</b>	Interface RS485; Pelco-P, Pelco-D, ... 3D Positioning
<b>Interface réseau</b>	2 x RJ-45, 10M/100M/1000M Ethernet, RS485
<b>Transmission</b>	RTC, ISDN, ADSL, LAN, WAN
<b>Protocoles</b>	HTTP, IPv4/IPv6, TCP/IP, UPNP, RTSP, UDP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, PPPOE, DDNS, FTP, IP Filter, Alarm Server