

# NVR H.265/H.264 4K 320Mbps



iPhone Android Windows Mobile

- NVR H.264 320Mbps
- Téléphone Mobile PDA Supporté
- VGA, HDMI, Souris
- PC MAC Supporté
- Triple Flux (Enregistrement, Lan/Internet, Mobile)

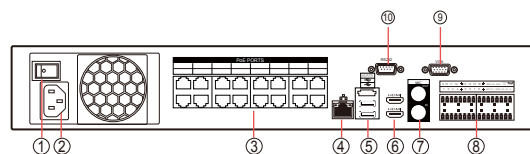


## IKE-32N58/4K

<b>Système d'Exploitation</b>	Linux
<b>Interface Utilisateur</b>	Menu Graphique, Langue: Français En local : souris USB 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>Compatibilité ONVIF</b>	V2.4
<b>Alimentation</b>	AC 110~240V, 50/60Hz
<b>Température de fonctionnement</b>	-10°C ~ +55°C
<b>Humidité de fonctionnement</b>	10% - 90%
<b>Consommation</b>	NVR : 16.7W (Sans DD)
<b>Dimension</b>	Boîtier Mini 2U, 440 × 454 × 95mm
<b>Poids brut</b>	6.55kg (sans disque dur)
<b>Vidéo</b>	Entrées vidéo : 32 voies IP, max. 12M Sorties vidéo : 1 VGA, 2 HDMI (max. 1x32V, 1x16V) Format compression : H.264 Affichage local temps réel : 3840x2160, 1920x1080, 1280x1024, 1280x720, 1024x768 Résolution d'enregistrement : max. 256Mbps 12M/8M/6M/5M(2560x1920)/3M(2048x1536)/1080P/720P/D1 Débit vidéo compressé : 1024kbps — 20Mbps Relecture: 1/4 Double flux : oui
<b>Audio</b>	Entrées : 1 voie RCA Sorties : 1 voie RCA 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>	Nombre Max. : 8 DD SATA, Capacité max. : 6TO
<b>RAID</b>	0/1/5/6/10
<b>Sauvegarde</b>	Support : Clé USB, Disque dur USB, CD-RW USB
<b>Commande PTZ</b>	Interface RS485: Pelco-P, Pelco-D, ... 3D Positioning
<b>Interface réseau</b>	2xRJ-45, 10M/100M/1000M Ethernet, RS485, RS232, eSATA
<b>Transmission</b>	RTC, ISDN, ADSL, LAN, WAN
<b>Protocoles</b>	HTTP, IPV4/IPV6, TCP, UPNP, RTSP, UDP, SMTIP, NTP, DHCP, DNS, IP Filtre, DDNS, PPPoE, FTP, Alarme Server, IP Search



- 1- 2 x USB
- 2- STATUS
- 3- HDD
- 4- NET
- 5- POWER



- 1- PWR : Bouton Marche/Arrêt
- 2- 110-240V AC : Alimentation
- 3- PoE Ports
- 4- RJ45 Ethernet
- 5- 2 x USB
- 6- 2 x HDMI
- 7- Entrée / Sortie audio
- 8- ALARM, RS485 (A+, B-)
- 9- VGA
- 10- RS232