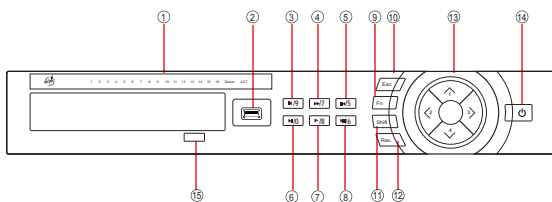




Panneau avant



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

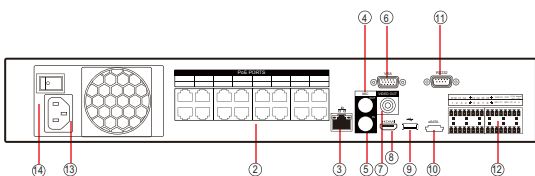


- NVR H.264
- Téléphone Mobile PDA Supporté
- VGA, HDMI, Télécommande, Souris
- PC MAC Supporté
- Triple Flux (Enregistrement, Lan/Internet, Mobile)

IKE-16N44P NVR H.264

| | |
|--------------------------------------|--|
| 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, Supporte PC MAC |
| Multi-tâches | Pantaplex : Affichage local / Enregistrement et Relecture / Réseau / Mobile, Sauvegarde |
| Compatibilité ONVIF | V2.3 |
| Alimentation | AC 100~240V, 50/60 Hz |
| Température de fonctionnement | -10°C ~ +55°C |
| Humidité de fonctionnement | 10% - 90% |
| Consommation | NVR : 40W (Sans DD), PoE : max. 25.5W x 16 (IEEE802.3at) |
| Dimension | Boîtier Mini 1.5U, 440 x 410 x 70mm |
| Poids brut | 6kg (sans disque dur) |
| Vidéo | Entrées vidéo : 16 voies IP, max. 5M Sorties vidéo : 1 VGA, 1 HDMI, 1 TV Format compression : H.264 Affichage local temps réel : 1920x1080, 1280x1024, 1280x720, 1024x768 Résolution d'enregistrement : max. 200Mbps 5M(2560x1920)/3M(2048x1536)/1080P(1920x1080)/720P(1280x720)/D1 Débit vidéo compressé : 48kbps — 8192kbps Relecture: 1/4/8/16 Double flux : oui |
| Audio | Entrées : 1 voie RCA Sorties : 1 voie RCA Format compression audio : G.711 |
| Alarme E/S | 16 entrées, 4 sorties |
| Modes d'enregistrement | Détection de mouvement, manuel, alarme, plage horaire |
| Disque dur | Nombre Max. : 4 DD SATA, Capacité max. : 4 x 4TO ; 1 eSATA |
| Sauvegarde | Support : Clé USB, Disque dur USB, CD-RW USB |
| Commande PTZ | Interface RS485: Pelco-P, Pelco-D, ... 3D Positioning |
| Interface réseau | RJ-45, 10M/100M/1000M Ethernet, RS485 |
| Transmission | RTC, ISDN, ADSL, LAN, WAN |
| Protocoles | HTTP, IPV4/IPV6, TCP, UPNP, RTSP, UDP, SMTIP, NTP, DHCP, DNS, IP Filtre, DDNS, PPPoE, FTP, Alarme Server, IP Search |

Panneau arrière



- 2 PoE Ports
- 3 ETHERNET : Port de connexion au réseau local (LAN) et Internet
- 4 MIC OUT
- 5 MIC IN
- 6 VGA : Sortie vidéo VGA principale, plein écran, cyclique, multi vision
- 7 VIDEO OUT : Sortie vidéo BNC
- 8 HDMI
- 9 USB
- 10 eSATA
- 11 RS232
- 12 ALARM : Entrée et sortie d'alarme, RS485 (A+, B-)
- 13 100-240V AC : Alimentation du NVR
- 14 PWR : Bouton Marche/Arrêt