

XVR Penta-bride IP/HDCVI/AHD/TVI/CVBS



iPhone



Android



Windows Mobile



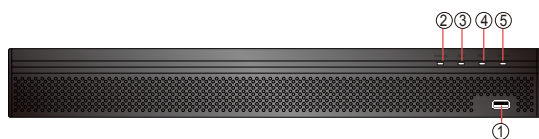
- XVR Penta-bride HD-CVI/AHD/TVI/CVBS H.264 15 IPS@1080P
- Téléphone Mobile PDA Supporté
- VGA, HDMI, Souris
- PC MAC Supporté
- Triple Flux (Enregistrement, Lan/Internet, Mobile)

IKE-04XV51

IKE-08XV51

IKE-16XV51

Système d'Exploitation	Linux
Interface Utilisateur	Menu Graphique, Langue: Français En local : boutons en façade, souris USB En réseau : via récepteur sur réseau IP et IE, Supporte PC MAC
Multi-tâches	Pantaplex (Affichage local, Enregistrement et Relecture, Réseau, Mobile, Sauvegarde)
Alimentation	DC 12V, 2A(IKE-04XV51, IKE-08XV51) / 3A (IKE-16XV51)
Température de fonctionnement	-10°C ~ +55°C
Humidité de fonctionnement	10% - 90%
Consommation	15W (Sans DD)
Dimension	Boîtier Mini 1U, 325 × 255 × 55mm
Poids brut (sans DD)	1.5kg net, 2kg brut
Vidéo	Sorties vidéo : 1 HDMI, 1 VGA Résolution : 1920x1080, 1280x1024, 1280x720, 1024x768 Multi Fenêtre : 1/4 Entrées vidéo HD-CVI/Analogique BNC : 4/8/16 voies Entrée vidéo IP : 4+2/8+4/16+8, max. 5M Format compression : H.264 Double flux : oui Résolution d'enregistrement : Flux principal : 15 IPS@1080P, 25 IPS@720P/960H/D1 Flux secondaire : 15IPS@D1/CIF/QCIF Débit vidéo compressé : 1kbps — 6144kbps Mode d'enregistrement : Détection de mouvement, manuel, alarme, plage horaire Relecture: 1/4
Analyse vidéo intelligente (IVS)	Non
Audio	Entrées : 1 voie RCA Sorties : 1 voie RCA Format compression audio : G.711
Alarme E/S	0 entrées, 0 sorties
Disque dur	Nombre Max. : 1 DD SATA, Capacité max. : 8TO
Sauvegarde	Support : Clé USB, Disque dur USB, CD-RW USB
Commande PTZ	Interface RS485: Pelco-P, Pelco-D, ... 3D Positioning
Interface réseau	RS485, RJ-45 Ethernet 100M (IKE-04XV51, IKE-08XV51) / 1000M(IKE-16XV51)
Transmission	RTC, ISDN, ADSL, LAN, WAN
Protocoles	TCP, UDP, DHCP, DDNS, PPPoE



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

IKE-04XV51



IKE-08XV51



IKE-16XV51

