

25 IPS
4CIF



iPhone iDMMS Plus Android gDMMS Plus Windows Mobile wDMMS Plus Nokia DMMS Plus Blackberry DMMS

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

25 IPS
960H



iPhone iDMMS Plus Android gDMMS Plus Windows Mobile wDMMS Plus Nokia DMMS Plus Blackberry DMMS

- DVR H.264 960H Temps Réel
- Smartphone et Tablette Supporté
- VGA, Télécommande, Souris
- PC MAC Supporté
- Triple Flux (Enregistrement, Lan/Internet, Mobile)

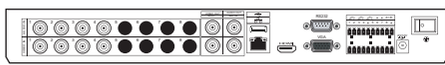


**IKE-04HLS, IKE-08HLS, IKE-16HLS
DVR H.264**

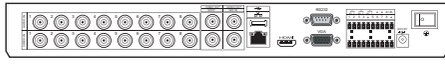
**IKE-04L96, IKE-08L96, IKE-16L96
DVR H.264 960H**

Système d'Exploitation	Linux	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	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)	Pantaplex (Affichage local, Enregistrement et Relecture, Réseau, Mobile, Sauvegarde)
Alimentation	DC 12V, 3A	DC 12V, 3A
Température de fonctionnement	-10°C ~ +55°C	-10°C ~ +55°C
Humidité de fonctionnement	10% ~ 90%	10% ~ 90%
Consommation	25W	25W
Dimension	375(L)x290(P)x55(H)mm	Rack 19" standard 1.5U, 440(L)x460(P)x68(H)mm
Poids brut	5.0kg (sans disque dur, sans CD-RW)	5.0kg (sans disque dur, sans CD-RW)
Vidéo	Entrées vidéo : 4 voies , 8 voies , 16 voies Sorties vidéo : 1 VGA, 1 TV+1 Spot (BNC, deux multi-vision, 1.0Vp-p, 75Ω) Format compression : H.264 Affichage local temps réel : 1280x1024, 1280x720, 1024x768, 800x600 Résolution d'enregistrement : 4CIF 704x576, CIF 352x288, QCIF 176x144 100 / 200 / 400 IPS @ 4CIF (704 x 576) Débit vidéo compressé : 32kbps — 2048kbps paramétrable Relecture: 1/2/4/Toutes les caméras Double flux : oui (CIF : 6 IPS , QCIF : 25 IPS)	Entrées vidéo : 4 voies , 8 voies , 16 voies Sorties vidéo : 1 VGA, 1 TV+1 Spot (BNC, deux multi-vision, 1.0Vp-p, 75Ω) Format compression : H.264 Affichage local temps réel : 1280x1024, 1280x720, 1024x768, 800x600 Résolution d'enregistrement : 960H 960x576, 4CIF 704x576, CIF 352x288 100 / 200 / 400 IPS @ 960H (960 x 576) Débit vidéo compressé : 32kbps — 2048kbps paramétrable Relecture: 1/2/4/Toutes les caméras Double flux : oui (CIF : 6 IPS , QCIF : 25 IPS)
Audio	Entrées : 4 voies BNC, 8 voies BNC, 4 voies RCA Sorties : (200-3000mV, 5kΩ)1 voie BNC Format compression audio : ADPCM, débit audio : 8kHz×16bit	Entrées : 4 voies BNC, 8 voies BNC, 4 voies RCA Sorties : (200-3000mV, 5kΩ)1 voie BNC Format compression audio : ADPCM, débit audio : 8kHz×16bit
Alarme E / S	4 entrées, 8 entrées, 16 entrées 3 sorties	4 entrées, 8 entrées, 16 entrées 3 sorties
Modes d'enregistrement	Détection de mouvement, manuel, alarme, plage horaire	Détection de mouvement, manuel, alarme, plage horaire
Disque dur	SATA, Disque dur 3.5", nombre max.: 2; Capacité max. : 4TO	SATA, Disque dur 3.5", nombre max.: 2; Capacité max. : 4TO
Sauvegarde	Support : Clé USB, Disque dur USB, CD-RW USB	Support : Clé USB, Disque dur USB, CD-RW USB
Commande PTZ	Interface RS485: Pelco-P, Pelco-D, ...	Interface RS485: Pelco-P, Pelco-D, ...
Interface réseau	RJ-45, 10M/100M Ethernet, RS485	RJ-45, 10M/100M Ethernet, RS485
Transmission	RTC, ISDN, ADSL, LAN, WAN	RTC, ISDN, ADSL, LAN, WAN
Protocoles	TCP, UDP, DHCP, DDNS, PPPoE	TCP, UDP, DHCP, DDNS, PPPoE

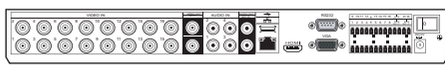
●IKE-04HLS



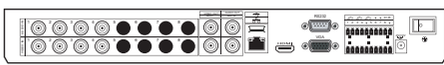
●IKE-08HLS



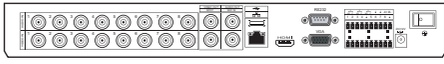
●IKE-16HLS



●IKE-04L96



●IKE-08L96



●IKE-16L96

