

# 16 voies KAM-1604LB-S

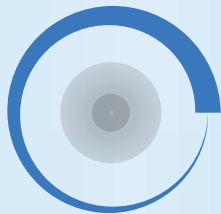
Stocqueur numérique



*Le KAM-1604LB-S est un stockeur numérique haut de gamme pour une vidéosurveillance de qualité. Stockeur numérique de la gamme le plus vendu pour son excellent rapport qualité/prix qui lui permet d'être la solution idéale pour la plupart des clients. Il dispose de toutes les options possibles : enregistrement en D1 ou 4CIF, vision via Internet en streaming, planning d'enregistrement, enregistrement sur détection de mouvement.*

## Principales caractéristiques :

- Enregistrement temps réel au format CIF en 400 images par seconde
- Enregistrement au format D1(4CIF) 704 x 576
- Compression vidéo H.264 dernière génération
- Mode pentaplex : direct, relecture, enregistrement, accès à distance, relecture à distance
- Contrôle multiple : souris, face avant du stockeur, joystick, clavier et souris à distance, télécommande
- Sortie VGA et BNC pour les écrans
- Entrée et sortie alarme
- Entrée et sortie audio
- Enregistrement sur disque dur SATA, jusqu'à 8 disques durs connectables



# 16 voies KAM-1604LB-S

Stockeur numérique

## Spécifications techniques

<b>Modèle</b>	<b>KAM-1604LB-S</b>
Entrée vidéo	16 canaux, BNC, 1.0Vp-p 75
Sortie vidéo	2 canaux TV (sortie BNC), 1 sortie VGA.
Résolution vidéo	D1 (4CIF) 704 x 576, 2CIF, CIF, QCIF
Compression vidéo	H.264
Résolution enregistrement	CIF en temps réel (400 images/s), D1 ou 4CIF (100 images/s) pour chaque canal mais aussi 2CIF, CIF, QCIF
Sauvegarde	Disque dur USB, clé USB, Graveur CD ou DVD USB, téléchargement via Internet ou Intranet
Réseau	RJ 45, TCP/IP, DHCP, DDNS, PPPOE, E-mail, FTP
Disque dur	8 Disque dur SATA supportés
Affichage	plein écran, et split en 4, 8, 9 ou 16
Ressources	Pentaplex : direct, enregistrement, relecture, accès à distance, relecture à distance
Contrôle du stockeur	face avant, souris USB, Joystick, Télécommande, clavier et souris à distance
Mode de recherche	Heure/Date, alarme, détection de mouvement, recherche exacte à la seconde
Zoom digital	Zone sélectionnable et zoomable pendant une relecture
Détection de mouvement	192 zones définissables sur un écran (16x12) avec des niveaux de sensibilité de 1 à 6
Alarme	16 canaux programmables en entrée et 6 en sortie
Opérations à distance	vision en direct, contrôle du dôme, relecture, paramétrage du système, téléchargement fichiers vidéos, log informations
Interface auxiliaire	2 ports USB (souris et sauvegarde), RS232, RS485
Statuts	Remplissage du disque dur, journal des logs, utilisateur en ligne
Occupation espace disque	Audio : 14,4 Mo/Heure, Vidéo : 56 à 400 Mo/Heure
Mode d'enregistrement	Manuel, continu, alarme, détection vidéo, perte vidéo, alarme
Dimensions	440 mm x 460 mm x 89 mm
Poids	7 Kg