



4 voies KAM-0404LB-S

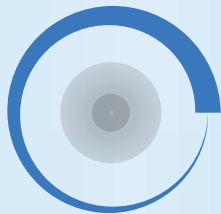
Stockeur numérique



Le KAM-0404LB-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 100 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



4 voies KAM-0404LB-S

Stockeur numérique

Spécifications techniques

Modèle	KAM-0404LB-S
Entrée vidéo	4 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	D1 (4CIF) en temps réel sur 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