

DVR Standalone 4 voies avec CD-RW



Caractéristiques

- 4 voies vidéo & audio enregistrement temps réel possible
- Fourni avec CD-RW pour la sauvegarde
- Haute qualité d'image: MPEG4
- Visu et contrôle via le Réseau (LAN)
- Fonctions variées d'enregistrement (normal, programmé, detection, alarme)
- Enregistrement pendant la lecture (Triplex)
- Nombreuses liaisons réseaux supportées (LAN: static/dynamic, ADSL:static/dynamic (PPPoE))
- Interface USB2.0 : Mémoire USB/ disque dur externe USB/ graveur externe CD-RW/DVD-RW
- Souris port USB
- Télécommande infra-rouge

Sommaire

Les DVR SHR-5040/5042 sont des enregistreurs vidéo numériques autonomes, extrêmement compacts, offrant des fonctionnalités avancées qui en font des produits complets. Ils intègrent deux Codec qui leur permettent de pouvoir assurer simultanément, l'enregistrement, la relecture et la visualisation des vidéos en locale ou à distance via leur port réseau Ethernet. La compression vidéo MPEG4 est prise en charge par un processeur dédié qui a l'avantage d'être plus rapide et de réaliser une compression plus optimisée. Par conséquent, la capacité de stockage est augmentée. Afin de garantir l'authenticité des vidéos enregistrées, ils intègrent une procédure de marquage des vidéos (Water Mark). Ils disposent de 4 entrées vidéo et de 4 entrées audio, ainsi que de 2 sorties vidéo: 1 sortie BNC et une sortie VGA qui sont actives simultanément. Un port USB2 permet l'utilisation d'éléments de stockage externes pour des opérations de sauvegarde ou de transferts. Pour chaque entrée vidéo, et en fonction du contexte (mode ou cause d'enregistrement), il est possible de définir la qualité et le nombre d'images par seconde. Quant à l'exploitation du produit elle peut être faite directement à partir de menus affichés à l'écran, et des touches de fonction en face avant ou bien à l'aide d'une souris port USB: ces produits sont livrés avec un logiciel intégré très convivial, qui une fois installé sur un PC permet de les exploiter à distance (liaison directe ou liaison réseau). Points importants: ces produits sont gérés par le logiciel de vidéo-surveillance V1 de ESI et sont conformes avec le décret du 26 septembre 2006.

Design et spécifications sont sujets à changement sans préavis.

Stand fr 01/2008

DVR Standalone 4 voies avec CD-RW



Spécifications

OS	OS embarqué
Stockage de base interne	250 GB
Extension max du stockage interne	1x 500 GB
Sauvegarde externe	USB HDD, Memoire USB
Sauvegarde interne	Fourni avec CD-RW
Entrée(s) vidéo	4 voies composite, BNC, en looping
Sortie (s) vidéo	2 CVBS (principal, Spot), BNC.. 1 S-Video, 1 VGA
Compression vidéo	MPEG4
Taux de compression	Tres haut 12KB(352x288), 24KB(704x288) Haut 7KB(352x288), 14KB(704x288) Standard 4,9KB(352x288), 9,9KB(704x288) Bas 3KB(352x288), 6KB(704x288)
Vitesse d'affichage	100 i/s
Résolution d'affichage	704x576, 704x288, 352x288
mode d'enregistrement	Continue, Evenement d'alarme, Mouvement, Perte video, Programmation
Vitesse d'enregistrement	100fps(352x288), 50fps(704x288), 25fps(704x576)
Résolution d'enregistrement	704x576, 704x288, 352x288
Mode recherche	date/heure, événements alarmes, mouvement, perte vidéo, allez à la premiere, allez à la dernière, recherche sauvegarde
Entrée (s) Audio	4 CH, RCA, -5dBm, 600 Ohms
Sortie (s) audio	1 CH, RCA, -6dBm
Compression audio	ADPCM
Entrée (s) alarme	4
Sortie (s) alarme	1 relais
Détection de Mouvement	On/Off/reglage de zone
Réseau	Ethernet: 10/100 BaseT ADSL Statique ADSL Dynamique (PPPoE) Cable réseau (IP Dynamique)
Réglage de l'heure	Régler par le serveur NTP sur internet
Interface série	RS-485, contrôle télémétrie, Système clavier
Fonction multiplex	Triplex
Cyclique auto	0, 3, 5, 10, 20, 30 sec
Alimentation	12 VDC adaptateur inclus
Consommation	60 W
Poids	4 kg
Dimensions L*H*P	215 x 88 x 352 mm



Design et spécifications sont sujets à changement sans préavis.

Stand fr 01/2008