

VDR-208 ET VDR-216



Enregistreurs Numériques 8CH & 16CH

Les VDR-208 & VDR-216 offrent la solution a un nouveau niveau de sécurité digitale avec le même héritage de Précision et d'innovation

- ❖ Accès par Internet Explorer ainsi que par l'explorateur (RAMS)
- ❖ Accès par IP dynamique
- ❖ le mode **Quadruplex** pour l'enregistrement, la relecture, la protection, et la gestion de réseau simultanés.
- ❖ Archivage simplifié sur support CD/RW, USB et Réseau
- ❖ Multi Langues

Fonctions Réseau

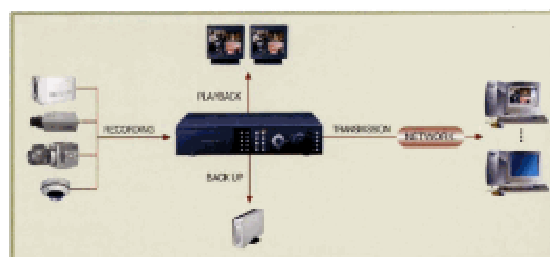
- Accès par Internet Explorer ainsi que par l'explorateur (RAMS)
- Visualisation temps réel, enregistrement à la volée, et contrôle par Internet
- Gestion Multi site
- IP dynamique (DHCP & PPPoE)
- Fonction gestion et alerte vers ftp déclenchée par alarme et envoi de mails
- Search, Setup and Backup at the local & remote sites



RAMS- Accès distant & monitoring

Mode Quadruplex

- le mode **Quadruplex** pour l'enregistrement, la relecture, la protection, et la gestion de réseau simultanés.



Configuration Quadruplex

Commandes Utilisateur

- Menus Multi langues
- Clavier en face avant et télécommande avec fonctions VCR
- Relecture rapide et précise image par image à l'aide du Jog/Shuttle
- Fonction relecture au ralenti
- Recherche par alarme, date ou heure
- CDRW
- USB
- Réseau



Jog / Shuttle

Supports de sauvegarde Variés



USB

Réseau

CDRW

Enregistreur Numériques 8CH & 16CH

Valeur ajoutée avec technologie innovante

Différents Modes d'Enregistrements

- Modes d'enregistrement : Time lapse, pré/post alarme, horaire, manuel, & enregistrement permanent
- Cadence et résolution paramétrables
- Recherche et capture d'image
- Enregistrement Audio



Enregistrement d'évènements (Pré / post Alarme)

Installation & Maintenance aisées

- Menu de configuration simple et rapide, paramétrage d'unités multiples par RS-232
- Double mode vidéo: Sélectionnable NTSC / PAL
- Fonction Looping avec bouclage auto (UDR-208)
- Rackable - 2U
- Alimentation (100V ~ 250V, 50Hz - 60Hz)
- Mise à jour simplifiée par USB ou réseau

Sorties vidéo

- Sortie VGA
- Sortie S Vidéo
- Sortie Spot Monitor
- 2 Sorties Vidéo (CVBS)

Interface Système

- Contrôle PTZ par RS-485
- Port de communication RS-232
- Evènements d'alarmes : Détection d'activité, Contacts externes et détection de perte vidéo
- Contrôle aux entrée/Sortie (Voir Spécification pour plus de détails)

Précision & Sécurité

- Marquage (En mode back up seulement)
- Protection par mot de passe
- fonction Watchdog

SPECIFICATIONS

MODELE	VDR-208	VDR-216
Système Image	NTSC, PAL Sélectionnable	
Nombre de canaux	8CH	16CH
Multi taches	Quadruplex	
Sorties Vidéo	2CH Composite (BNC), 1CH S-Video, 1CH Spot, VGA	
Compression Vidéo	MPEG-2	
Résolution d'enregistrement	640x240, 320x240 (NTSC) / 640x288, 320x288 (PAL)	
Qualité d'enregistrement	4 niveaux (Normal, Amélioré, Fin, Super Fin)	
Vitesse maximale d'enregistrement	120 fps (320*240), 100fps (320*288), 60 fps (640*240), 50 fps (640*288)	
Enregistrement time lapse Intervale (sec)	1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,15,20,30 (NTSC) 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,15,20,25 (PAL)	
Mode d'enregistrement	Date/Heure, Evènement (Détection d'activité, contact d'alarme), Manuel, permanent	
Recherche d'enregistrement	Date / Heure, Evènements (Contact, Détection d'activité)	
Vitesse de relecture	x1. x2, x4. x8, xi 6, x32, x64, x128, Image par image (Avant, Arrière)	
Ralenti	x1/4, X1/2 (Lecture avant seulement)	
Entrées d'alarmes	8 (NO/NC Sélectionnable)	16 (NO/NC Sélectionnable)
Sorties relais	1 (NO/NC)	
Contrôle aux entrées/sortie	2/3 (Fonctions sélectionnables par menu; Début d'enregistrement, RAZ alarme, enregistrement d'image, arrêt d'enregistrement, Disque alarme plein, sortie relais, information d'erreur) Out	
Audio	1CH, Mono	
Réseau	10Base-T (Static, DHCP, PPPoE, E-mail & FTP)	
Détection d'activité	12*12, 8 Niveau de sensibilité	
Disque dur	Max. 2 HDD	
Sauvegarde	CD-RW, USB, Réseau	
Marquage	En mode back up seulement	
Contrôle PTZ	RS-485.	
System Log	Perte Vidéo, Alimentation On/Off, HDD Plein, Défaut HDD, Appel Menu, Reset HDD, Reset SW Mise à jour, Echec Email, Echec FTP	
Langues	Anglais, Japonais, Français, Espagnol, Allemand	
S/W Mise à jour	Réseau, Clé USB	
Fonction mots de passe	A l'allumage ON/OFF, MENU, Arrêt d'enregistrement, fermeture clé	
Zoom numérique	x2	
Horloge	Horloge réelle intégrée	
Télécommande	Option	
Alimentation	(100 - 240VAC, 50Hz/60Hz, 50W)	
Dimension	433(W) x 385(D) x 88(H)	
Température de fonct.	5°C - 40 °C	
Poids	7 Kg sans HDD	

