



Visionnez des vidéos de surveillance sur votre Téléphone intelligent



# DVR HD en temps réel

JAD450HD & JAD850HDH Hybrid



Voici le DVR-HD en temps réel de JAD. Disponible en 4 ou 8 canaux, ce DVR étonnant est optimisé pour la HD sur câble coaxial en 1080p sur tous les canaux d'enregistrement à 30 images par seconde. Compatible avec le logiciel CMS gratuit (système de surveillance centralisé) de 400 canaux, vous serez en mesure de l'intégrer à la série existante de DVR JAD. Le DVR à 8 canaux hybrides haute définition, est le premier DVR avec entrées de caméras individuelles en full HD (1080p) ou analogiques. Ses caractéristiques uniques HYBRIDES font du JAD850HDH le DVR le plus polyvalent sur le marché.

## Panneau tactile

Grâce à sa conception ingénieuse, ce panneau tactile élégant et simple, offre un accès facile au bout des doigts. Comprenant un menu d'accès direct et bouton de recherche, l'utilisateur trouvera rapidement et avec facilité, les événements enregistrés.

## Copie miroir

Sécuriser les données enregistrées a toujours été un problème. Cette option unique vous permet de reproduire les données en cours d'enregistrement sur un deuxième disque dur interne. Si, pour une raison quelconque, le disque dur principal tombe en panne, l'information est toujours disponible sur le 2<sup>e</sup> disque dur en copie miroir.

## Application pour téléphone intelligent

Accédez à votre appareil quand vous voulez, où vous voulez. Visionnez des images en direct ou enregistrée en accédant à votre DVR JAD via l'application iPhone / Android polyvalente et intuitive.



## CARACTÉRISTIQUES

- Interface intuitif et facile d'utilisation
- Réglage individuel de résolution, images secondes et qualité
- Reprise vidéo, recherche panoramique, recherche par vignette
- Zoom digital
- Contrôle par souris
- Planificateur hebdomadaire avec jours fériés
- Options: Caché et désactivé
- Détection de mouvement avec délimitation de 352 zones
- Relais de sortie d'alarme
- Contrôle PTZ par RS-485
- Synchronisation automatique de l'heure
- Jusqu'à 8 utilisateurs personnalisés
- Déentrelacer en direct et en recherche
- 12 Langues et graphique complet
- Configuration UPNP et de ports individuels
- Auto Deletion NTSC, PAL Camera System
- Import et export de la configuration
- Écriture miroir sur disques durs et CMS
- Double CODEC pour une transmission vidéo indépendantes
- Configuration interactive via réseaux
- Application «Catcheye» pour iPhone et Android

## SPÉCIFICATIONS

| Modèle              |                          | DVR JAD 4cn. HD SDI  | DVR JAD 8cn. Hybrid HD SDI |
|---------------------|--------------------------|--|----------------------------|
|                     |                          | JAD450HD   |                            |
| Vidéo               | Entrée Camera (NTSC)     | 4 BNC  | 8 BNC (Analogue ou HD)     |
|                     | Sortie                   | 1 HDMI / 1 VGA / 1 séquence sélectionnable   |                            |
| Audio               | Entrée                   | 4 RCA  |                            |
|                     | Sortie                   | 1 RCA  |                            |
| Entrée d'alarme     |                          | 4 (NC, NO selectable)  |                            |
| Sortie d'alarme     |                          | 1 relay  |                            |
| Système d'opération |                          | Linux OS intégré   |                            |
| Affichage           | Vitesse                  | Temps réel   |                            |
|                     | Résolution (pixels)      | Jusqu'à 1920X1080  |                            |
|                     | Écran partagé            | 1,4  |                            |
| Enregistrement      | CODEC                    | Dual H.264 / JPEG pour 3G  |                            |
|                     | Résolution (pixels)      | 720p, 1080p  |                            |
|                     | Qualité d'image          | 4 niveaux (super, haut, moyen, bas)  |                            |
|                     | Vitesse                  | Total  | NTSC                       |
| Recherche           | Affichage                | 1,4  |                            |
|                     | Mode de recherche        | Calendrier, Évènement, Panorama, Puce  |                            |
|                     | Vitesse                  | Normal, REW & FF [vitesse enregistrée x2,x4,x8,x16,x32,x64,x1/2,x1/4], image sur image, pause  |                            |
| Réseau              | Interface Réseau         | Ethernet Gigabit, chaque canal ajustable 1980X1080@15IPS, 960X540@60IPS, 480X240@en temps réel |                            |
|                     | Protocole                | TCP/IP, HTTP, DHCP   |                            |
|                     | Application              | Windows 2000 / XP / Vista / 7 ( Système client PC & IE )                                       |                            |
|                     | Fureteur Web             | Internet Explorer  |                            |
| Sauvegarde          | Interface                | USB 2.0 X 2  |                            |
|                     | Unité de sauvegarde      | Ext. DVD/CD-RW/HDD, Réseaux, Clé USB   |                            |
| Disque dur          | ( Vendu séparément )     | Supporte 2 disques durs SATA -sans limite de capacité  |                            |
| Autres              | Consommation énergétique | 60W  |                            |
|                     | Température d'opération  | 5 ~ 40 °C (41 ~ 104 °F)  |                            |
|                     | Humidité relative        | Maximum 80 % non-condensé  |                            |
|                     | Dimensions               | 340 (W) x 250 (D) x 60 (h) mm  |                            |

AVANT



ARRIÈRE

