



Evolution for your Demand

www.cpcamcctv.com



MDR 0824

DVR MPEG-4 / 8 canaux

CARACTERISTIQUES

Technologie MPEG-4

- Menu OSD graphique et multi langue.
- Le format de compression MPEG-4 fournit des images nettes avec de grandes performances en temps réel.
- Transmission web de la technologie MPEG-4 plus rapide pour des images plus nettes via réseau.

Fonctionnement Multiplexé

- Permet l'affichage en direct, l'enregistrement, la relecture, la sauvegarde et l'accès au réseau en même temps.

Capacité de stockage impressionnante (Jusqu'à 1,5 To de capacité)

- Peut contenir jusqu'à 3 disques durs, ou 2 disques durs + 1 baie externe de stockage (accepter disque dur SATA en ajoutant convertisseur SATA01 en option).

Surveillance à distance

- Surveillance à distance avec logiciel fourni Video Viewer (sous licence), Internet Explorer ou Firefox / Quick Time Player permettant 5 connexions simultanés.
- Logiciel CMS multi sites permettant de gérer plusieurs différents sites sur une seule interface.



Evolution for your Demand

www.cctv.com

Fonction de sauvegarde

- Sauvegarde des fichiers par clés USB 2.0 , graveur DVD (inclus) ou réseau internet.

Longues heures d'enregistrement

Enregistrement intelligent des détections d'activités

- R.E.T.R. (Enregistrement à distance d'évènements d'intrusion).
- Avec la fonction avancée de détections d'activités, l'enregistrement de détections d'activités programmé (4 facteurs différents ajustables pour la sensibilité de détection de mouvement) et une recherche rapide, l'environnement à sécuriser personnalisé est accessible.
- L'enregistrement de déclenchement d'alarme enverra l'alerte avec des images aux adresses emails et FTP indiquées.
- Fonction de pré alarme (8MB).

Enregistrement masqué

- Un masque remplace l'image réelle avec un écran blanc, le moniteur ne montre rien mais l'enregistrement reste actif.

Fonction audio / vidéo

- Prend en charge 4 entrées audio, 2 sorties audio pour enregistrer les sons (Mono).
- Prend en charge la sortie VGA vers le moniteur (convertisseur VGA01 en option).

Général

- Menu OSD graphique et multi langue.
- Télécommande IR à distance, possibilité de relier une camera PTZ via RS-485, prise en charge de la détection de Zone Sensible.
- Prise en charge basculement horaire d'été.
- Graveur DVD inclus.
- Prise en charge des fonctions d'enregistrement manuelle / programmée / mouvement / alarme / à distance.
- Auto rétablissement du système après reconnexion du courant.
- Auto détection du système PAL / NTSC.
- Prise en charge des connexions réseau TCP/IP, PPPoE, DHCP et DDNS.
- Possible d'utiliser Disque dur SATA (avec convertisseur SATA01 en option).

*Les produits et caractéristiques peuvent être modifiés sans préavis.



Evolution for your Demand

www.cpcamcctv.com

SPECIFICATIONS TECHNIQUES

Référence	MDR 0824
Système Vidéo	NTSC / PAL (Commutation automatique)
Format de compression vidéo	MPEG4
Entrée vidéo (Signal Composite vidéo 1 Vp-p 75Ω BNC)	8 Canaux
Sortie Vidéo Loop (Signal Composite vidéo 1 Vp-p 75Ω BNC)	8 Canaux
Sortie Vidéo	Sortie moniteur principale: signal composite vidéo 1 Vp-p 75Ω BNC ; Sortie moniteur d'appel: signal composite vidéo 1 Vp-p 75Ω BNC
Début d'enregistrement maxi. (Frame)	720×480 pixels avec 60 IPS <NTSC> 720×576 pixels avec 50 IPS <PAL>
Début d'enregistrement maxi. (Field)	720x240 pixels avec 120 IPS <NTSC> 720x288 pixels avec 100 IPS <PAL>
Début d'enregistrement maxi. (CIF)	352×240 pixels avec 240 IPS <NTSC> 352×288 pixels avec 200 IPS <PAL>
Vitesse d'enregistrement réglable (Frame)	60, 30, 15, 7 IPS <NTSC> 50, 25, 12, 6 IPS <PAL>
Vitesse d'enregistrement réglable (Field)	120, 60, 30, 15 IPS <NTSC> 100, 50, 25, 12 IPS <PAL>
Vitesse d'enregistrement réglable (CIF)	240, 120, 60, 30 IPS <NTSC> 200, 100, 50, 25 IPS <PAL>
Menu multi-langue (OSD)	Oui
Réglage de la qualité d'image	Meilleure, Haute, normale et basique
Stockage disque dur (IDE) jusqu'à 1,5 To (ou Disque Dur SATA avec convertisseur en option)	Pris en charge jusqu'à 3 HDDs IDE, ou 2 HDDs + 1 grappe de HDD indépendante.
Nettoyage rapide du HDD	Nettoyage rapide du "Système index" des fichiers enregistrés (750 Go en moins de 2 secondes)

Mode d'enregistrement	Manuel / Programmation / Mouvement / Alarme / A distance
Taux de rafraîchissement	240 IPS en NTSC / 200 IPS en PAL
Fonctionnement multiplexé	Affichage en direct, enregistrement, relecture, sauvegarde, en réseau
Fonctionnement indépendant à distance	OUI
Entrée / Sortie Audio	4 entrées audio, 2 sorties audio (Mono)
R.E.T.R. (Enregistrement par déclenchement d'événement à distance)	OUI
Zone de détection de mouvement	16 × 12 grilles par caméra pour tous les canaux
Sensibilité de détection de mouvement	4 variables réglables avec calcul précis pour la détection de mouvement
Enregistrement pré-alarme	Oui (8 MB)
Périphérique de sauvegarde	1. Clé USB 2,0 ; 2. en Réseau ; 3. Graveur DVD .
Interface USB	Une prise USB 2,0 en façade avant
Graveur DVD	OUI
Format de compression pour la transmission web	MPEG4
Ethernet	10/100 Base-T. Prise en charge de la télécommande et de la visualisation en direct via Ethernet
Interface Web	Prise en charge Video Viewer (logiciel sous licence fourni), IE ou Firefox/Quick Time. OS: Windows Vista / XP /2000 ou MAC
Notification d'alarme à distance	E-mail et FTP
Protocole réseau	TCP/IP, PPPOE, DHCP et DDNS
Télécommande IR	OUI
Commande PTZ	OUI
Temporisation DWELL (Commutation séquentielle de canal)	Programmable avec temporisation réglable (3, 5, 10, 15 sec.)
Entrée / Sortie alarme	8 entrées, 1 sortie
Zoom Image	Zoom numérique X2
Verrouillage touche (protection par mot de passe)	OUI
Détection de perte vidéo	OUI

Titre Caméra	Prise en charge jusqu'à 6 lettres
Réglages vidéo	Teinte / Couleur / Contraste / Luminosité
Format d'affichage de date	YY/MM/DD, DD/MM/YY, MM/DD/YY, ou Eteint
Horaire d'été	OUI
Source d'alimentation	19V DC
Consommation électrique	< 64 W
Température de fonctionnement	10°C~40°C (50°F~104°F)
Dimensions (mm)	432 (L) × 90 (H) × 326 (P)
Récupération du système	Récupération automatique du système après reconnexion de l'alimentation
Périphériques optionnels	Convertisseur VGA02, VGA01 convertisseur SATA01, grappe de HDD indépendante, Clavier de commande.

* Les produits et caractéristiques peuvent être modifiés sans préavis.

** Tolérance des dimensions : ±5mm