



Evolution for your Demand

CAM www.cpcamcctv.com



AVL 683

LCD DVR PROFESSIONNEL

LCD 19" DVR H.264 à 4 CANAUX

PRESENTATION

- Qualité d'image excellente.
 - LCD couleur 19" pour affichage vidéo.
- Format H.264.
 - Capacité de stockage élevée à l'enregistrement et transmission réseau rapide
- Pratique et Modulable.
 - Installation facile et rapide.
 - Fixation murale avec support en option.
- Utilisation simple.
 - Menu convivial avec plusieurs différentes langues au choix.
- Multi-fonction.
 - Affichage en temps réel (LIVE), enregistrement, relecture, sauvegarde et accès à distance par internet.
 - Enregistrement jusqu'à 120 IPS (NTSC) / 100 IPS (PAL) en résolution CIF.
 - Sauvegarde et exportation des données en réseau ou dans clé USB.
 - Haut-parleur intégré.
 - Télécommande sans fil fournie.
 - 4 entrées vidéo et 4 entrées audio.
 - Mode affichage interchangeable sur DVR ou PC.



Evolution for your Demand

www.cpcamcctv.com

SPECIFICATIONS TECHNIQUES

Modèle	AVL 683
Panel LCD	
Taille	18.95" diagonal
Résolution	1440 x 900 pixels
Format	16 : 10
Luminosité	300cd/m ²
Contraste	1000 : 1
Nombre de couleur	16.7M
Temps de réponse	5 ms
Angle de vue	85/85/80/80 (CR ≥10)
Réglage affichage écran	Oui
Ajustement température de couleur	Oui
OSD (Affichage MENU sur Ecran)	Oui
Format de visualisation	Plein écran (16 :10)
Fonction IR	Oui
Haut-parleur	Intégré (1 Watt)
Entrée D-Sub	Intégré (VGA 15 Pin)
DVR	
Système de Vidéo	NTSC / PAL (Commutation Automatique)
Format de Compression Vidéo	H.264
Entrée vidéo	4 voies Composite vidéo: (signal 1 Vp-p 75Ω BNC)
Entrée Audio	4 canaux
Mode affichage LCD	par défaut / normal / plein écran
Débit d'enregistrement maximum (FRAME)	30 IPS @ 720x480 <NTSC> 25 IPS @ 720x576 <PAL>
Débit d'enregistrement maximum (FIELD)	60 IPS @ 720x240 <NTSC> 50 IPS @ 720x288 <PAL>
Débit d'enregistrement maximum (CIF)	120 IPS @ 352x240 <NTSC> 100 IPS @ 352x288 <PAL>
OSD multilingue	Oui
Réglage de la qualité d'image	Super best / Meilleure / Elevée / Normale
Format disque dur	Pris en charge 1 disque dur SATA (jusqu'à 1 To).

Recherche rapide	mand Programmation / Evènement
Mode d'enregistrement	Manuel / Programmation / Mouvement / Alarme / A Distance
Fonctionnement multiplexée	LIVE (affichage en direct), enregistrement, relecture, sauvegarde, et connexion à distance.
Zone de détection de mouvement	16 x 12 grilles par canal
Sensibilité de détection de mouvement	4 variables réglables avec calcul précis pour la détection de mouvement
Enregistrement Pré-Alarme	Oui (8Mo)
Interface de sauvegarde	Clé USB 2,0 ou Réseau internet
Format de Compression pendant transmission par réseau internet	H.264
Ethernet	10 / 100 Base-T Pris en charge d'affichage Live et Contrôle à distance via réseau internet.
Protocole réseau	TCP/IP, PPPOE, DHCP et DDNS.
Logiciel de visualisation à distance	Logiciel «VidéoViewer» sous licence, IE, Firefox ou QuickTime Player.
OS pour les fonctions à distance	Windows Vista / XP / 2000 ; MAC OS
Télécommande par IR	Oui
Contrôle de PTZ	Oui
Alarme externe	4 entrées, 1 sortie
Mode affichage DVR / PC	Commutation
Verrouillage touche (protection par Mot de passe)	Oui
Détection de Perte de Vidéo	Oui
Titre de caméra	Pris en charge jusqu'à 6 lettres
Réglage vidéo	Teinte / Couleur / Contraste / Luminosité
Format d'affichage de date	YY/MM/DD, DD/MM/YY, MM/DD/YY, ou Désactivé.
Enregistrement horaire hiver / été	Oui
Restauration du Système	Restauration automatique du système après reconnexion du courant
Consommation d'électricité (±10%)	22W
Dimensions (mm)**	443(L) x 379,2(H) x 195,2(P)
Périphériques optionnels	Contrôleur de clavier

* **Les produits et caractéristiques peuvent être modifiés sans préavis.**

** **Tolérance des dimensions : ±5mm**