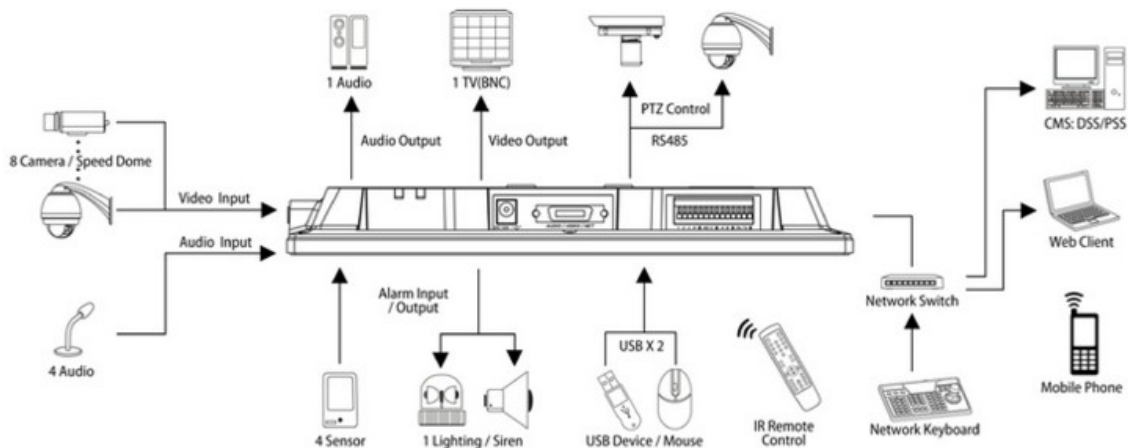


CVR 0404-10T / CVR 0804-10T



Caractéristiques :

- >> Jusqu'à 4/8 caméras avec écran HD
- >> De compression vidéo H.264 double flux
- >> Chaque canal à canal CIF en temps réel ou spéciale à D1 enregistrement
- >> VGA / TV sortie vidéo simultanée
- >> Tous canal synchrone lecture en temps réel
- >> Positionnement 3D intelligent avec DAHUA dôme PTZ
- >> Prise en charge de 1 SATA, 2 USB 2.0
- >> Surveillance de réseau multiple: visualiseur Web, CMS (DSS / PSS) et DMSS
- >> Built-in 10-inch LCD
- >> Écran tactile (-T uniquement)



Détails Produit : CVR 0404-10T / CVR0804-10T

Modèle		CVR 0404-10T	CVR 0804-10T
Système			
Processeur principal	Processeur embarqué		
Système d'exploitation	Linux embarqué		
Vidéo			
Nombre de canaux	4 canaux, BNC	8 canaux, BNC	
Standard	PAL (625Line, 50f / s)		
Audio			
Nombre de canaux	4 canaux, BNC		
Sortie	1 canal, BNC		
Audio bi-directionnel	Réutiliser le 1er canal d'entrée audio		
Affichage			
Interface	1 TV, BNC		
LCD	Built-in 10-inch LCD		
Résolution	800 x 600		
Affichage split	1/4	1/4/8/9	
Masquage	4 zones rectangulaires (chaque caméra)		
OSD	Titre de caméra vidéo, l'heure, perte vidéo, verrouillage caméra, détection de mouvement, enregistrement		
Enregistrement			
Video / Compression audio	H.264 / G.711		
Résolution	D1/4CIF (704 x 576/480 x 704) / CIF (352 x 288/352 x 240) / QCIF (176 x 144/176 x 120)		
Vitesse Enregistrement	Flux principal	Canal 1: D1/CIF/QCIF (1 ~ 25/30fps); Canal 2 ~ 4: CIF / QCIF (1 ~ 25/30fps), D1 (1 ~ 6fps)	CIF / QCIF (1 ~ 25/30fps), D1 (1 ~ 6fps)
	Sous flux	QCIF (1 ~ 25/30fps)	
Bit Rate	48 ~ 4096Kb / s		
Mode d'enregistrement	Manuel, calendrier (régulier (en continu), MD, alarme), Stop		
Intervalle d'enregistrement	1 ~ 120 min. (Par défaut: 60 min.), De pré-enregistrement: 1 ~ 30 sec, Post-enregistrement: 10 ~ 300 sec.		
Détection video et alarme			
Evènements déclencheurs	Enregistrement, mouvement PTZ, tour, alarme, e-mail		
Détection video	Détection de mouvement, les zones MD: 396 (22 x 18) Perte vidéo, Appareil photo & Blank		
Entrée d'alarme	4 canaux		
Sortie relais	1 canal		
Lecture et sauvegarde			
Sync lecture	1/4/9/16		
Mode de recherche	Date / Heure, alarme de détection de mouvement, et recherche exacte (précise à la seconde)		
Fonction de lecture	Lecture, Pause, Stop, Rembobinage, Avance rapide, Ralenti, le fichier suivant, fichier précédent, caméra suivante, caméra précédente, plein écran, Répétition, Lecture aléatoire, la sélection de sauvegarde, zoom numérique		
Mode de sauvegarde	Périphérique USB / Réseau		
Réseau			
Ethernet	Port RJ-45 (10/100M)		
Fonctions réseau	TCP / IP, UDP, DHCP, DNS, filtre IP, PPPoE, DDNS, FTP, e-mail, serveur d'alarmes		
Max. Accès utilisateur	20 utilisateurs		
Smartphone	iPhone, iPad, Android, Windows Phone		
Disque dur			
Disque dur interne	1 port SATA		
Interface auxiliaire			
USB	2 ports USB 2.0		
RS232	1 port de communication PC et Clavier		
RS485	1 port, pour le contrôle PTZ		
Ecologique			

Alimentation	AC 100 ~ 240 V, 50/60 Hz
Consommation	25W
Environnement de travail	-10 ° C ~ +55 ° C / 10 ~ 90% HR / 86 ~ 106kPa
Dimensions (L x P x H)	262mm x 173mm x 31mm
Poids	2.0kg (sans disque dur)