

Notice Technique – PT-DVR16

SYSTEME DE VIDEOSURVEILLANCE GAMME PROFESSIONNELLE PT-DVR16





Louisa Voice vous propose des produits avec une technologie avancée et d'excellente qualité.

Nos systèmes de vidéosurveillance sont conformes devant toutes les principales réglementations et sont exportés dans le monde entier et sont installés globalement pour des applications telles que grands complexes hôteliers et touristiques, centres commerciaux, administrations, carrefours urbain, centres de convention, salles de justice, conseils municipaux, parlements nationaux...

Nous continuons à développer des solutions innovantes et des produits de pointe pour rencontrer l'évolution de la demande de marché. Nous ne cessons d'inspirer confiance et valeur à nos clients.

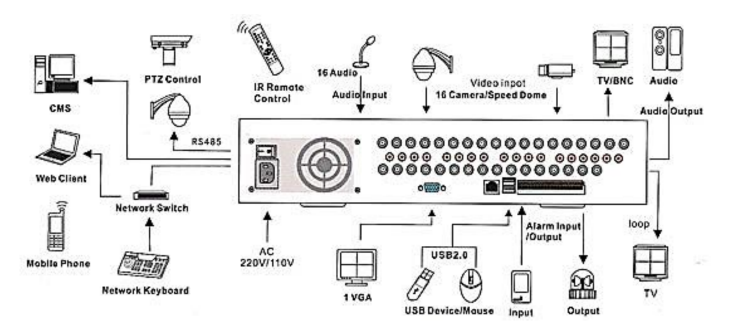
- Gestion du système Plug & Play.
- Système manageable par PC.
- Interface réseau.
- Accès à distance.
- Processeur embarqué haute fonctionnalité.
- 4 Contrôle du stockeur par télécommande, souris, clavier, joystick et à distance.
- ♣ Enregistreur disque dur SATA 2 TB (2000 Go).
- Logiciel de paramétrage et de configuration fourni sur CD-Rom.
- Interface USB en face avant.
- Management du disque dur.
- Zones de masquage.
- Pilotage de la vidéo.
- Quadrillage de l'image : 1/2/4/8/16/32



Notice Technique - PT-DVR16

- Entrées Sorties pour enregistrement, traitement du signal audio et vidéo.
- Entrées microphone et source auxiliaire.
- ♣ Ajustement des couleurs pour chaque caméra en fonction de l'heure et du temps.
- ♣ Garantie échange standard 1 an.
- ♣ Extension garantie échange standard en option à 2, 3 et 5 ans.

Synoptique général:



VISION A DISTANCE





Notice Technique – PT-DVR16

Processeur	Processeur embarqué haute performance
Système d'exploitation	Unux
Ressources	Pentaplex : direct, enregistrement, relecture, accès à distance, relecture à distance
Contrôle du stockeur	Favant, souris USB, Joystick, télécommande, clavier et souris à distance
Mode de saisie	Chiffre, caractère
Stalut du système	Statut du disque dur, statistiques du streaming, log, version du bics, utilisateurs et ligne
Vidéo	
Entrée vidéo	8 entrées vidéo, BNC, 1.0Vp-p, 75
Sortie vidéo	HDMI, VGA, TV, SPOT
Standards vidéo	PAL(625 lignes,50 ips). NTSC(525 lignes,60 ips)
Compression vidéo	H.264
Résolution vidéo	D1(4CIF) : 704 * 576 CIF : 352*288 OCIF : 176*144
Résolution d'enregistrement	D1/2CIF/CIF/QCIF: 400 images par seconde, 25 images/s par caméra.
Quadrilage de l'image	Ptein écran et multiple, 1/4/8/9/16
Tour	Supporté
Qualité d'image	1 à 6.
Zone de masquage	4 zones de masquage définissable par caméra
Véroullage caméra	Véroutlage par caméra pour les utilisateurs
Ajustement couleur	Ajustage des couleurs par caméra suivant l'heure
Information vidéo	Titre de la caméra, perte vidéo, caméra verouillée, détection de mouvement, enregsitrement
Sortie TV ajustement	Ajustement des couleurs sur la sortie TV
Audio	•
Entrée audio	8 canaux, RCA, 200-2800mV, 30K
Entrée bidirectionnelle	1 canal, RCA, 200-2800mV, 30K
Sorte audio	1 canal, RCA, 200-3000mx, 5K
Détection vidéo et alarme	•
Détection de mouvement	Zones: 396 (22°18) zones de détectionSensibilité: niveaux 1~6 (niveau 6 = le plus élevé)Enregistrement sur déclenchement, mouvement PTZ, tour, alarme, e-mail & FTP
Perie video	Enregistrement sur décienchement, mouvement PTZ, tour, alarme, e-mail & FTP
Camouflage caméra	Enregistrement sur déclenchement, mouvement PTZ, tour, alarme, e-mail & FTP
Entrée d'alarme	8 canaux programmable, terre, ouverture manuelle, fermeture manuelle.Enregistrement sur déclenchement, mouvement PTZ, tour, alarme, e-ma & FTP
Disque dur	•
Disque dur	SATA 2 TB
Occupation	Audio : 14,4 Mo par heure. Vidéo : 56 à 400 Mo par heure
Management du disque dur	Technologie de veille du disque dur, défaut de disque dur, et FAID
Enregistrement, relecture et sau	wegarde
Mode d'enregistrement	Manuel, continu, détection vidéo (incluant détection de mouvement, camouflage de la caméra, perie vidéo), sur alarme



Notice Technique – PT-DVR16

Effacement automatique	Oui
Fonction RAID	Oui
Mode de recherche	Date/heure, alarme, détection vidéo et recherche exacte à la seconde
Relecture	Lecture, pause, arrêt, arrière, avant, lecture rapide, lecture au ralenti, caméra suivante, caméra précédente, plein écran, à la suite, séléction pour les sauvegardes
Zoom digital	Une zone séléctionné pendant la relecture peut être affichée en plein écran
Mode de sauvegarde	Clé USB, disque dur USB, graveur CD/DVD USB, graveur CD/DVD interne en option, téléchargement via le réseau, internet
Réseau	
Interface	RJ-45 Port (10/100M)
Fonctions réseau	HTTP, IP, IP Filter, UPNP, TCP/IP, NTP, SMTP, UDP, DHCP, DNS, DDNS, PPPOE, E-mail, FTP, RTSP
Opération à distance	Visualisation, PTZ contrôle PTZ, relecture, configuration du système, téléchargement de fichiers vidéo, journal des évenements
Interface auxiliaire	
Interface USB	2 ports, 1 pour la souris et 1 pour la sauvegarde
RS232	Communication avec le PC
RS485	Contrôle PTZ
Environnement	
Alimentation	DC12V/3.3A
Consommation	15W (sans HDD)
Température	-10° à +55°
Humidité supportée	10% à 90%
Pression atmosphérique	86кра à 106кра
Dimension	1U, 375mm×285mm×45mm(W×D×H)
Poids	2.35 Kg