



Fiche Produit

TVR-1004-1TEA

TruVision™ TVR 10, 4 Voies H. DVR, 100 images/s en CIF, logiciels, HDD 1 To

La gamme d'enregistreurs TVR 10 TruVision™

La gamme d'enregistreurs vidéo numérique TruVision™ TVR 10 offre aux utilisateurs une solution de vidéo protection efficace qui leur permet de voir, d'enregistrer et de lire des vidéos enregistrées. La conception du TVR10 lui permet de fonctionner sans bruit. Comme il n'y a pas de ventilateur, l'opérateur n'entend pratiquement pas de bruit provenant du TVR10. Avec une capacité de 4 voies et une compression vidéo H.264, le TVR10 est fiable et efficace permettant l'enregistrement et la transmission vidéo en haute qualité et en toute sécurité. Une Solution en vidéo protection s'intégrant parfaitement pour des petites applications commerciales, le TVR 10 est équipé d'une interface conviviale et est doté de plus d'un mois d'enregistrement sur disque dur.



Facilité d'utilisation

Facile à utiliser, à installer et maintenir, Le TVR10 TruVision™ est bien adapté pour sécuriser tous les environnements. Le TVR10 TruVision™ offre une fonction de recherche simple pour l'examen vidéo enregistrée.

Gestion d'alarmes

Entrées d'alarmes extérieures et la détection de mouvement déclenche une alarme en cas de mouvement détecté dans une zone d'image définie au préalable par l'utilisateur. L'ensemble des fonctionnalités comprend également la possibilité d'effectuer une recherche complète par alarme, le mouvement, et l'heure et la date. TVR 10 TruVision™ supporte la détection de falsification caméra garantissant à l'utilisateur la réception d'une notification si le champ de vision a été modifié.

Archivage vidéo

Les preuves vidéo sont facilement archivées sur un périphérique externe connecté via un port USB 2.0. Le transfert d'informations vidéo est rapide et facile, le TVR 10 crée un fichier MP4 qui peut être regardé par n'importe quel PC équipé d'un lecteur UTC TVR.

Caractéristiques

- H.264 Intégrer - Configurations de stockage de 250 Go à 1 To pour la compression améliorée et plus efficace de streaming et de stockage
- Dual-streaming fournit de meilleures performances réseau sur la vidéo en direct
- Image de haute qualité avec des résolutions d'enregistrement : QCIF, CIF, 2CIF, DCIF, 4CIF
- Enregistrer jusqu'à 100 images / s en CIF, la production vidéo de haute qualité afin de meilleures capacités décisionnelles
- DDNS pour l'accès distant
- PAL et NTSC sélectionnable (menu-configuré)
- Facile à installer
- Vidéo authentification garantit l'authenticité vidéo
- En réseau via Ethernet (TCP / IP) pour la surveillance à distance, la recherche, la lecture, l'archivage, la configuration, les notifications d'alarme et les mises à niveau du logiciel
- Recherche par date, heure, caméra, d'un événement ou une alarme (locale et ou à distante via le logiciel)
- Bi-directional audio - 1 canal
- Contrôle de la caméra PTZ et Dôme à la souris, avec la face avant et la télécommande infrarouge
- Contrôle OSD via le panneau avant, de la souris ou de la télécommande IR

TVR-1004-1TEA

TruVision™ TVR 10, 4 Voies H. DVR, 100 images/s en CIF, logiciels, HDD 1 To

Caractéristiques techniques

Vidéo

- Conditionnement AGC, 0.7 à 1.4.0 Vcc vidéo acceptés
- Résolution horizontale 704 pixels
- Résolution verticale 576 lignes
- La compression vidéo standard H.264
- Moniteur A composite Ecran plein - Multi-écrans, connecteur BNC, NTSC / EIA ou PAL / compatible CCIR
- VGA Affiche le même contenu que Moniteur A
- Moniteur B composite sortie écran plein , connecteur BNC, NTSC / EIA ou PAL / compatible CCIR

Enregistrement

- Disque dur 1-HDD SATA avec la technologie Smart conception prolonge la vie de disque dur
- Résolution 4CIF (704x576), DCIF (528x384), 2CIF (704x288), CIF (352x288) and QCIF (176x144)
- Vitesse Toutes les voies en temps réel en CIF
- Bande passante Jusqu'à 2 Mbit / sec. par voie évolutive
- Mode Manuel, programmable, mouvement et alarme
- Affichage sur plusieurs écrans plein et quadri (en direct)
- Plein (lecture)

Audio

- Compression standard Ogg Vorbis
- Entrée 1 canal, RCA
- Sortie 1 canal, RCA

Vidéo Protection par zones de masquage et détection d'altération

- Zones par caméra 396 zones par caméra (22 x 18 de la grille)

Operation

- OS VxWorks real-time OS
- Langues Anglais
- Utilisateurs Admin & 15 autres

Réseau

- Type 10/100 Base-T, RJ-45
- Protocole TCP, IP, ARP, RARP, PPP, PPPoE, DHCP,SNMP
- Autres Modem ADSL et ligne PSTN pour la transmission vidéo d'alarme

Archive

- USB Carte de stockage USB, USB HDD et DVSR-DVD-R

Connecteurs

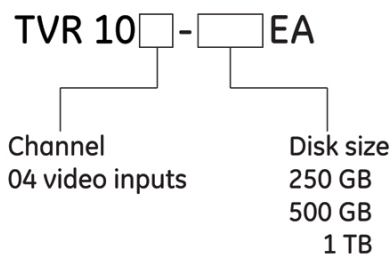
- RS-232 serial port RJ-45
- RS-485 PTZ control port Bornier à visstrip
- USB 1

Traitement des alarmes

- Alarme Moniteur Mon A
- Entrée d'alarme 4 programmable NO/NC
- Sortie alarme Formule C relais d'alarme (1)

Divers

- Tension d'entrée 100 à 240 VAC, 47 à 63 Hz (alimentation externe)
- Consommation électrique max 40 W
- Température -10 À +50 ° C
- Humidité relative 10 à 90%
- Dimensions (L x H x P) 315 x 44,5 x 223,8 mm
- Poids 1600g



Comment commander

TVR-1004-1TEA
TruVision™ TVR 10, 4 Voies H. DVR, 100 images/s en CIF, logiciels, audio bi-directionnelle disque dur capacité 1 To

TVR-1004-500EA
TruVision™ TVR 10, 4 Voies H. DVR, 100 images/s en CIF, logiciels, audio bi-directionnelle disque dur capacité 500Go

TVR-1004-250EA
TruVision™ TVR 10, 4 Voies H. DVR, 100 images/s en CIF, logiciels, audio bi-directionnelle disque dur capacité 250 Go

