

TVR-1208HD-4T

Enregistreur Hybride HD TruVision™ DVR 12 HD, 8/16 voies, HD-TVI - Conforme au décret du 3 Août 2007

Présentation

TVR 12HD TruVision est un enregistreur vidéo Hybride HD capable d'enregistrer jusqu'à 8/16 entrées de caméras. Cet enregistreur Hybride HD est destiné en particulier à la mise à niveau des installations analogiques existantes, offrant une solution pratique pour le marché de la vidéo analogique HD.

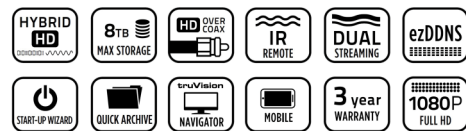
Une vraie solution Hybride HD

Avec la Technologie ouverte HD TVI, TVR 12HD permet de raccorder des caméras HD-TVI en offrant des résolutions Full HD et HD sur le câblage coaxial existant.

À côté de HD-TVI, le TVR 12HD offre également la possibilité de raccorder des caméras analogiques standard, permettant ainsi une réutilisation des caméras analogiques existantes. Enfin, le TVR 12HD est capable de raccorder jusqu'à la moitié du total de ses canaux de caméras IP TruVision, ce qui en fait une vraie solution Hybride HD.

Technologie HD-TVI

La technologie HD-TVI vous permet d'exécuter un signal analogique Full HD sur câble coaxial standard existant, suivant les mêmes spécifications que pour les systèmes analogiques standard d'aujourd'hui. En outre, le TVR 12HD vous permet d'accéder au menu d'affichage des caméras TruVision HD-TVI via le contrôle par câble coaxial. Cela permet de gagner du temps lors de la configuration et facilite la maintenance par la suite.



Détails

- Jusqu'à 8/16 caméras analogiques
- Jusqu'à 4/8 caméras IP (+4/8 analog)
- Technologie HD-TVI
- Contrôle par câble coaxial pour les caméras TruVision HD-TVI
- Utilisez le câblage coaxial existant pour les caméras HD TVI
- Enregistrement HD en temps réel
- Enregistrement Full HD à 12 ips
- Jusqu'à 2/4/8 To de stockage interne
- Gestion des disques durs
- Superposition de texte pour POS / ATM
- Lecture vidéo inversée
- Archivage USB
- Assistants de démarrage pour une installation rapide et facile
- Sorties HDMI, VGA et composite
- V-stream
- Commandes sur face avant
- Les opérations via OSD / Navigateur / Logiciel
- TruVision Navigator
- Mobile App pour iOS, Android & Windows Mobile
- Fonction Dynamic DNS gratuite : EzDDNS
- Pupitre IP
- Produit conforme au décret du 3 août 2007 définissant les exigences techniques des systèmes de vidéoprotection en France

TVR-1208HD-4T

Enregistreur Hybride HD TruVision™ DVR 12 HD, 8/16 voies, HD-TVI - Conforme au décret du 3 Août 2007

Spécifications techniques

Général

Technologie	HD-TVI analogique
Système d'exploitation	Embedded Linux
Montage en rack	Oui
Taille d'empilage de rack	1.5 U
Ventilateur amovible	Non
Alimentation redondante	Non

Entrée vidéo/audio

Canaux caméra	8
Canaux caméra analogiques	8
Canaux caméra IP	4
Bande passante Max par 4 canal	
Entrée audio IP maximum	4
Entrée analogique maximum	1
Normes de compression vidéo prises en charge	H.264, MPEG-4

Visualisation locale

Sortie HDMI	1
Version HDMI	1.4
Sortie VGA	1
Sortie BNC	1
Résolution de sortie max. locale	Full HD 1080p

Visualisation à distance

Logiciel compatible	Advisor Management Software (ATS8600), MASTerMind, OnGuard, TruPortal
Navigateur compatible	Internet Explorer

Stockage

Capacité de stockage	4 TB
Capacité de stockage (To)	4
Interface SATA	2
Capacité Max. par disque dur SATA (To)	2
Résolution maximale denregistrement	Full HD 1080p
Modes d'enregistrement	Alarm, Event, Manual, Time-lapse high, Time-lapse low
Redondance du disque dur	Non
Groupement de disque dur	Non
Disques durs échangeables à chaud	Non
Extension SAS	Non
Panneau avant rabattable	Non
Archivage automatique	Non
Enregistreur échangeable à chaud	Non
Enregistrement de basculement Edge	Non

Réseau

Cartes interface réseau (NIC)	1
Type NIC	RJ-45 10/100/1000 Mbps self-adaptive Ethernet interface
Ports réseau par NIC	1
Support DNS	DDNS, ezDDNS, Pas d'IP
HTTPS	Non

Interfaces externes

Interface USB arrière	1
Interface USB avant	1
Interface série	RS-232, RS-485
Entrées d'alarme	4
Sorties d'alarme	1
Sorties audio analogique maximum	1

Caractéristiques physiques

Dimensions physiques	362 × 332 × 79 mm
Couleur	Noir

Environnement

Température de fonctionnement	-10 to +55°C
Humidité relative	10 to 90%

Régulateur

Conformité	CE, REACH, RoHS, UL
------------	---------------------



En tant que société d'innovation, Carrier Fire & Security se réserve le droit de modifier les spécifications des produits sans préavis. Pour les dernières spécifications du produit, visitez le site web be.firesecurityproducts.com ou contactez votre représentant commercial.

Last updated on 5 May 2023 - 9:35