



TVR-4632-6T

Enregistreur DVR46 TruVision, hybride, 32 voies, 6 To

Présentation

Le TruVision DVR 46 (TVR 46) est un enregistreur vidéo hybride complet capable d'enregistrer jusqu'à 16 ou 32 entrées de caméra. Véritable enregistreur hybride, le TVR 46 peut être utilisé avec des caméras analogiques, HD-TVI et IP.

Cet enregistreur hybride est particulièrement bien adapté pour la mise à niveau des installations analogiques existantes, offrant une solution avantageuse, avec de nombreuses fonctionnalités et pratique pour le marché des enregistreurs analogiques HD, analogiques standard et hybrides.

L'enregistreur prend également en charge les caméras HD-CVI (jusqu'à 4MP) et HD-AHD (jusqu'à 5MP) lorsque la version 2.1 ou supérieure du firmware est utilisée.

Technologie ouverte avec un encodage puissant

Grâce à la technologie ouverte HD-TVI, le TVR 46 peut se connecter à n'importe quelle caméra HD-TVI jusqu'à 4K (8MP) via un câble coaxial existant.

Outre le HD-TVI, le TVR46 connecte également des caméras analogiques standard et vous permet de réutiliser des caméras analogiques existantes qui n'ont pas encore besoin d'être remplacées ou mises à niveau.

Enfin, le TVR 46 est capable de connecter tous ses canaux sur des caméras IP (jusqu'à 4K (8MP)), ce qui en fait une véritable série HD hybride.

Le TVR 46 peut utiliser l'encodage H.264 ou H.265 pour les caméras analogiques, HD-TVI et IP.

Les caméras HD-CVI et HD-AHD sont prises en charge avec un encodage H.264.

Intégration unique de l'intrusion

Le TVR 46 offre une intégration gratuite avec les centrales d'intrusion IP (Carrier) pour la vérification vidéo des événements (d'alarme). Les événements d'alarme et d'armement/désarmement sont envoyés de la centrale d'intrusion à l'enregistreur et peuvent déclencher des actions dans l'enregistreur (enregistrement, contrôle de sortie, contrôle PTZ, e-mail) et/ou envoyer des notifications à TVRMobile ou TruVision Navigator. La communication entre l'enregistreur et la centrale est également surveillée.

Pourquoi TVR 46 ?

La série d'enregistreurs TVR 46 offre une solution d'enregistrement hybride flexible et complète, idéale pour la migration (progressive) d'un ancien système vidéo analogique vers un système vidéo haute résolution évolutif.

Applications



Détails

- Configuration Plug and Play Linux embarquée
- Prend en charge les caméras standard analogiques, HD-TVI, HD-CVI, HD-AHD et IP
- Jusqu'à 32 caméras (HD-TVI/HD-CVI/HD-AHD, IP ou analogique)
- Jusqu'à 32 caméras IP (en désactivant tous les canaux analogiques)
- Prise en charge des caméras HD-TVI et IP jusqu'à 4K (8 MP). HD-CVI : jusqu'à 4MP et HD-AHD : jusqu'à 5MP.
- Prise en charge des caméras IP ONVIF Profile S
- Contrôle par câble coaxial pour la configuration ou le contrôle PTZ des caméras TruVision HD-TVI
- Utilisez le câblage coaxial existant pour les caméras HD-TVI
- Enregistrement Full HD en temps réel
- Jusqu'à 32 To de mémoire interne
- Groupement de disques durs et support RAID (0,1, 5, 6, 10)
- Stockage extensible : en interne et via un NAS
- Assistant de démarrage pour une installation rapide et facile
- Sorties vidéo HDMI, VGA et BNC (événements uniquement)
- Opérations via OSD/navigateur/logiciel
- Intégration des centrales d'intrusion IP Carrier via le reporting SIA/XSIA
- Prise en charge par l'application TruVision Navigator sans licence client/hôte ou autonome
- Application TVRmobile pour iOS et Android
- Intégration dans différentes plates-formes logicielles Carrier
- Produit conforme au décret du 3 août 2007 définissant les exigences techniques des systèmes de vidéoprotection en France

Le TVR 46 convient à la mise à niveau de systèmes vidéo analogiques de taille moyenne dans des applications (commerciales) (bureaux, magasins de détail, écoles) où la vidéo de haute qualité est importante sans coûts de câblages élevés.

TVR-4632-6T

Enregistreur DVR46 TruVision, hybride, 32 voies, 6 To

Spécifications techniques

Général

Technology	Analogique, HD-TVI analogique, IP
Système d'exploitation	Linux embarqué
Rack mountable	Oui
Rack stacking size	1.5
Removable fan	Non
Redundant power supply	Non

Entrée vidéo/audio

Camera channels	32
Canaux caméra analogiques	32
IP camera channels	32 (with all analog channels disabled)
Max. bandwidth per channel	No limitation per channel
Camera bandwidth	260 Mbps
Compression audio	G,711
Max. IP audio in	32
Max. analog audio in	4
Supported video compression standards	H.264, H.265
Supported video streaming standards	Onvif

Visualisation locale

HDMI output	2
HDMI version	1.4
VGA output	1
Sortie BNC	1
Max. local output resolution	4K
Lecture OSD synchrone (canaux)	32
Lecture inversée OSD (canaux)	1

Visualisation à distance

Total available viewing bandwidth	200 Mbps
Flux de visualisation max. en direct	128
Software compatibility	Advisor Manager, OnGuard, TruVision Navigator, TVRmobile
Browser compatibility	Google Chrome, Internet Explorer, Mozilla Firefox, Safari

Stockage

Storage capacity	6 TB
SATA interfaces	4
Max. capacity per SATA HDD (TB)	8
Maximum recording resolution	4 K
Recording modes	Alarme, Événement, Manuel, Time-lapse haute, Time-lapse faible
Stockage externe	NAS, SAN
Niveaux RAID pris en charge	RAID 0, RAID 1, RAID 10, RAID 5, RAID 6
Hard drive redundancy	Oui
Hard drive grouping	Oui
Disques durs échangeables à chaud	Non
Flip-open front panel	Oui
Auto archiving	Oui
Hot spare recorder	Non
Edge failover recording	Non

Réseau

Network interface cards (NIC)	2
NIC type	Interface Ethernet auto-adaptable RJ-45 10/100/1000 Mbit/s
Type NIC	Mode multi-adresse, Redondance réseau
Network ports per NIC	1
DNS support	DDNS, ezDDNS, Pas d'IP
HTTPS support	Oui

Interfaces externes

USB interface back	1
USB interface front	2
Interface série	RS-232, RS-485
Alarm inputs	16
Alarm outputs	4
Max. analog audio outputs	2

Électrique

Tension de fonctionnement	100 to 240 VAC
Consommation électrique	≤ 74 W without HDD

Caractéristiques physiques

Physical dimensions	432 x 381 x 51 mm
Poids net	7.7 kg
Colour	Noir

Environnement

Operating temperature	-10 to +55 °C
Relative humidity	10 to 90% noncondensing

TVR-4632-6T

Enregistreur DVR46 TruVision, hybride, 32 voies, 6 To

Régulateur

Compliance	CE, REACH, RoHS, UL
------------	---------------------



En tant que société d'innovation, Kidde Global Solutions se réserve le droit de modifier les spécifications des produits sans préavis. Pour les dernières spécifications du produit, visitez le site web fr.firesecurityproducts.com ou contactez votre représentant commercial.

Last updated on 26 August 2024 - 15:40