



TVN-1216-6T

Enregistreur TruVision NVR 12, 16 canaux, 160 Mbps, 6 To.

Pourquoi la TVN 12 ?

La série d'enregistreurs TVN 12 offre une solution d'enregistrement compacte et complète pour les caméras IP d'une résolution maximale de 8 MP (4K).

Le TVN-1216 est un enregistreur rentable et facile à utiliser, capable d'enregistrer jusqu'à seize caméras IP.

Facilité d'utilisation

Un assistant de configuration avec détection automatique des caméras IP garantit une installation rapide de l'enregistreur.

Le TVN 12 peut être connecté à Internet sans transfert de port ni VPN, grâce à la connectivité UltraSync intégrée. Montrer des vidéos à distance sur des applications mobiles n'a jamais été aussi facile.

En combinaison avec des caméras TruVision dédiées qui peuvent prendre en charge la détection de personnes et/ou de véhicules, la série d'enregistreurs TVN 12 peut trouver des événements pertinents plus rapidement et sans efforts.

Applications

Le TVN 12 est la solution d'enregistrement idéale pour les petites applications commerciales et résidentielles, où la facilité d'utilisation et le temps de déploiement rapide sont importants.



Détails

- Configuration Linux embarquée Plug and Play
- Prend en charge le codage H.264, H.265 et H.265+, selon les caméras.
- Bande passante d'enregistrement de la caméra jusqu'à 160 Mbps
- Jusqu'à seize canaux IP avec une résolution maximale de 4K (8 MP)
- 6 To de stockage embarqué
- Enregistrement en temps réel (jusqu'à 4 Mpx)
- Enregistrement double flux, configurable par caméra
- Sortie moniteur HDMI/VGA
- Auto-détection des caméras IP TruVision
- Importation/exportation de la configuration des caméras IP
- Prise en charge d'UltraSync pour l'accès à distance sans transfert de port
- Détection de mouvement et support VCA, selon les caméras.
- Détection dédiée de personnes/véhicules en combinaison avec les caméras supportées.
- Prise en charge de caméras tierces via ONVIF Profile S ou RTSP (protocoles personnalisés)
- Intégration des centrales Intrusion IP Aritech via des rapports SIA/XSIA
- Prise en charge du clavier IP TVK-600
- Prise en charge de graveur de DVD USB
- Accès complet par navigateur, OSD et logiciel pour la vidéo en direct, la vidéo enregistrée et la configuration.
- Application TVRMobile pour iOS et Android pour la visualisation à distance
- Prise en charge de l'application client/hôte ou autonome TruVision Navigator
- Intégration externe via le SDK

TVN-1216-6T

Enregistreur TruVision NVR 12, 16 canaux, 160 Mbps, 6 To.

Spécifications techniques

Entrée vidéo/audio

Canaux caméra IP 16

Bande passante de la caméra 160 Mbps

Entrée audio IP maximum 16

Entrée analogique maximum 1

Visualisation locale

Lecture OSD synchrone (canaux) Up to 16 channels (1080P)

Visualisation à distance

Bande passante d'affichage totale disponible 80 Mbps

Flux de visualisation max. en direct 128 streams

Flux de lecture maximum 32 streams

Lecture simultanée max. via le navigateur Up to 32 channels

Lecture inversée navigateur web (canaux) Up to 32 channels

Stockage

Interface SATA 2

Capacité Max. par disque dur SATA (To) 8

Enregistrement en double flux (canaux) 16 channels

Réseau

Cartes interface réseau (NIC) 1

Électrique

Consommation d'énergie sans disque dur (W) 15 W

Caractéristiques physiques

Dimensions physiques 385 x 315 x 52 mm (W x D x H)

Poids net 1.8 kg

Environnement

Température de fonctionnement -10 to +55 °C

Humidité relative 10 to 90% noncondensing



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 fr.firesecurityproducts.com ou contactez votre représentant commercial.

Last updated on 18 April 2024 - 16:44