



TVN-1008-4T

Enregistreur NVR 10 TruVision™, Plug&Play 8 voies HD, 40Mbps, 4To

Vue d'ensemble

TruVision NVR 10 (TVN 10) est un enregistreur vidéo réseau plug-and-play. Il se distingue par sa facilité d'utilisation et de configuration réseau plug-and-play simple. Le TVN10 représente une solution très souple, disponible dans une version de 8 ou 16 voies IP – avec ou sans ports PoE.

Plug & Play

La mise en place du TVN 10 est facile. Ses ports PoE intégrés vous permettent de connecter directement les caméras IP comme des caméras analogiques. Lorsqu'elles sont branchées, les caméras IP sont automatiquement configurées et ajoutées à l'enregistreur avec une mise en place de configuration par défaut. Chaque caméra IP peut également être réglée individuellement pour assurer une flexibilité totale.

Enregistrement

TVN 10 dispose d'un port SATA intégré, permettant selon le modèle un maximum de 4To de stockage embarqué sur 8 voies et 6To sur 16 voies. Ainsi, l'appareil est conçu pour fournir 15 jours d'enregistrement à 15 images par seconde en HD sur chaque voie. En abaissant la résolution, le nombre d'images par seconde ou en changeant les horaires, une augmentation de la durée d'enregistrement peut être facilement atteint.

Opérations en locale ou à distance

TVN 10 est conçu pour être flexible – non seulement dans son déploiement et produit, mais aussi dans ses activités quotidiennes.

L'enregistreur peut être entièrement contrôlé localement à l'aide des boutons du panneau avant et de la souris, affichage haute résolution vidéo Full HD sur ses sorties vidéo locales moniteur VGA ou HDMI. Alternativement, TVN 10 peut être commandé à distance à l'aide de son interface de navigateur web ou avec les applications logicielles TruVision Navigator et TVRmobile.



Caractéristiques

- Jusqu'à 8 ports PoE Plug & Play selon le modèle
- Configuration automatique de l'adresse IP, de la résolution et d'autres paramètres via les ports Plug & Play
- Jusqu'à 8/16 caméras réseau IP selon le modèle
- 40/80 Mbps pour les flux entrants, selon le modèle
- PoE-af & PoE
- Budget PoE Flexible
- Jusqu'à 6 To de stockage interne selon le modèle
- Résolution jusqu'à 5 MPX
- HD et Full HD en temps réel
- Assistant de démarrage pour une installation simple et rapide
- ezDDNS
- H.264 et MPEG-4 double flux
- Lecture vidéo inverse
- Gestion de la bande passante flexible
- Sorties vidéo HDMI et VGA
- Un ensemble complet de commandes du panneau avant
- Support USB 3.0
- Compatibilité avec TruVision Navigator 5.0 SP2
- Compatible avec TVRmobile pour Android et iOS
- Conforme au décret du 3 Août 2007 définissant les exigences techniques des systèmes de vidéosurveillance en France

TVN-1008-4T

Enregistreur NVR 10 TruVision™ , Plug&Play 8 voies HD, 40Mbps, 4To

Caractéristiques techniques

| | |
|---|---|
| Entrée vidéo/Audio. | |
| . Bande passante totale disponible: | 40 Mbps entrant |
| . Bande passante maximale par voie : | 16 Mbps |
| . Entrées caméras IP: | 8 voies |
| . Normes de compression vidéo pris en charge: | H.264, MJPEG, MPEG-4 |
| . Audio bi-directionnelle: | 1-voie, RCA (2.0 Vp-p, 1 k Ohm) |
| Affichage. | |
| . OSD affichage résolutions: | Full HD 1080p, SXGA, HD 720p, UXGA, XGA |
| . Résolutions de visualisation à distance: | Jusqu'à 5 MPX - selon les capacités du client à distance |
| . Résolutions de sortie HDMI & VGA : | Full HD 1080p, SXGA, HD 720p, UXGA, XGA |
| . HDMI version: | 1.4 |
| . Sortie BNC : | |
| . Zoom numérique : | Jusqu'à x16 |
| Lecture. | |
| . Résolution de lecture : | Jusqu'à 5 Megapixels |
| . Lecture synchrone OSD : | Jusqu'à 8 voies |
| . Navigateur web de lecture synchrone : | Jusqu'à 4 voies |
| . La lecture arrière OSD: | Jusqu'à 1 voie |
| . Lecture Inversée navigateur : | Jusqu'à 4 voies |
| Enregistrement. | |
| . Résolution d'enregistrement: | 5MPX / 3MPX / Full HD 1080p, UXGA / HD 720p / VGA / 4CIF / DCIF / 2CIF / CIF / QCIF |
| . SATA slots internes: | 2 |
| . Capacité maximale prise en charge: | de 4 et 6 To |
| . Capacité par disque SATA: | 4 To |
| . Modes d'enregistrement: | Time lapse High, Time lapse Low, Event, Alarm, Manual |
| . Stockage externe : | |
| Mise en réseau. | |
| . Interface réseau: | 1 RJ-45 10/100/1000 Mbps interface Ethernet auto-adaptative |
| . ezDDNS: | Oui |
| . DDNS: | Oui |
| . La largeur de bande totale disponible de visualisation: | 80/80 Mbps sortie |
| . Total des flux de visualisation disponibles: | 16/1 sorties |
| Interface externe. | |
| . Interface de caméra IP: | 8 ports caméra IP PoE (en option) |
| . Support PoE: | PoE-af / PoE-at |
| . PoE budget: | Max. 120 W |
| . Plug-&-Play fonctionnalités: | Oui, pris en charge des caméras uniquement |
| . Interface série: | |
| . Interface USB: | 1 x USB 2.0 (front), 1 x USB 3.0 (back) |
| . Interface d'alarme: | 4 alarme, 1 sortie d'alarme |
| Général. | |
| . Alimentation: | PoE Model: AC 100V~240V, Non-PoE Model: DC12V |
| . Consommation d'énergie (sans disque dur): | PoE Model: 180W, Non-PoE Model: 10W |
| . Température de fonctionnement: | -10 °C +55 °C |
| . Humidité de fonctionnement: | 10% ~ 90% |
| . Châssis: | 1.5U desk-based chassis |
| . Dimensions (L x P x H): | Avec FP: 315 x 236.5 x 47.5 mm |
| . Poids (sans disque dur): | 7,8 kg |
| Opérations. | |
| . Local: | Affichage à l'écran - VGA ou HDMI |

| | |
|----------------------------------|---|
| . Distance: | l'interface du navigateur / TruVision Navigator / TVRmobile |
| . Exigences pour le navigateur: | IE 8 9 10 11 |
| . Logiciel: | TruVision Navigator 5.0 SP2 ou ultérieur |
| . Les applications mobiles: | TVRmobile 2.0 ou version ultérieure |
| . Solutions intégrées: | Advisor, OnGuard (planned), TruPortal (planned), MasterMind |
| Appareils pris en charge. | |
| . Caméras Interlogix IP: | Consulter le tableau de compatibilité des caméras IP |
| . Encodeur IP: | TVE-400, TVE-800, TVE-1600 |
| . Caméras tiers IP: | Onvif Profile S |

Comment commander

| Référence | Description |
|-------------|--|
| TVN-1008-4T | Enregistreur NVR 10 TruVision™ , Plug&Play 8 voies HD, 40Mbps, 4To |

