



# TVN-2308S-6T

# Enregistreur TruVision™ NVR 23, 8 canaux IP, avec ports PoE, 6 To

#### **Présentation**

Le TruVision TVN23(S/P) est un enregistreur vidéo sur IP polyvalent et robuste.

Cette série d'enregistreurs est disponible en différentes configurations de canaux, avec diverses capacités de disques durs et avec ou sans ports PoE intégrés.

L'enregistreur TVN2308S peut connecter jusqu'à 8 caméras. L'enregistrement utilise un encodage H.264/H.265 efficace ou des options intelligentes (pour les caméras prises en charge) afin d'optimiser le stockage des séquences importantes pour toutes les caméras connectées.

En combinaison avec nos caméras IP TruVision, les enregistreurs TVN 23 (S/P) prennent en charge différents événements (détection de mouvement, détection de franchissement de ligne, détection d'intrusion) avec une classification personne/véhicule pour une détection plus efficace et une récupération facile des vidéos enregistrées et des instantanés.

La prise en charge d'UltraSync permet d'accéder à distance aux enregistreurs TVN23(S/P) via l'application TVRMobile, offrant ainsi l'accès à toutes les fonctionnalités d'UltraSync et aux modules complémentaires à venir.

Grâce à sa connectivité UltraSync intégrée, le TVN23(S/P) peut facilement se connecter à Internet sans avoir besoin de transfert de port ou de VPN. La visualisation à distance de vidéos sur des applications mobiles n'a jamais été aussi simple.

#### **Applications**

L'enregistreur TVN23(S/P) convient aux applications commerciales et industrielles de petite et moyenne taille (telles que les magasins de détail, les entrepôts, les bureaux,...) où il peut être géré par le logiciel de gestion vidéo TruVision Navigator.



#### Détails

- Enregistreur vidéo sur IP Linux intégré
- Jusqu'à 128 Mbps de bande passante pour l'enregistrement
- Jusqu'à 8 canaux IP et jusqu'à 8 ports de caméra PoE intégrés
- Prise en charge de PoE-af et PoE-at
- Jusqu'à 40 To de stockage intégré (4x 10 To)
- Panneau avant verrouillable et rabattable pour un accès facile au disque dur. Pour l'entretien et l'extension.
- Prise en charge d'UltraSync pour l'accès à distance sans transfert de port
- Reconnaissance automatique des caméras IP TruVision
- Prise en charge de caméras tierces via ONVIF (profil S)
- Importation/exportation de la configuration de la caméra IP
- Configuration personnalisée du protocole (streaming RTSP)
- Détection de mouvement, VCA, masquage de confidentialité, détection de sabotage
- Classification des personnes/véhicules pour les événements (uniquement avec les caméras TruVision prises en charge)
- Intégration des centrales d'intrusion Aritech IP via les rapports SIA/XSIA
- Prise en charge de l'insertion de texte POS
- Fonctionnalité de basculement de l'enregistreur
- Redondance du disque dur si plus d'un disque dur est utilisé
- Prise en charge du clavier IP TVK-600
- Accès complet par navigateur, OSD et logiciel pour le mode en direct, l'enregistrement et la configuration.

# TVN-2308S-6T

# Enregistreur TruVision™ NVR 23, 8 canaux IP, avec ports PoE, 6 To

# Spécifications techniques

Général	
Technologie	IP
Système d'exploitation	Linux
Montage en rack	Oui
 Taille d'empilage de racl	<1.5
Ventilateur amovible	Non
Alimentation redondante	e Non
Entrée vidéo/audio	
Canaux caméra	8
Canaux caméra IP	8
Bande passante Max pai	r 16 Mbps
canal	
Bande passante de la caméra	128 Mbps
Compression audio	AAC, G.711alaw, G.711ulaw, G.722, G.726,
	MP2L2
Entrée audio IP	8
maximum	
Entrée analogique	1
maximum	
Normes de compression	H.264, H.264+, H.265, H.265+
vidéo prises en charge	
Normes de streaming	Onvif, RTSP protocoles personnalisés
vidéo prises en charge	
Visualisation locale	
Sortie HDMI	2
Sortie VGA	1
Sortie BNC	1
Résolution de sortie	8K
max. locale	
Lecture OSD synchrone	Up to 8 channels
(canaux)	
Visualisation à dist	ance
Bande passante	256 Mbps
d'affichage totale	
disponible	
Flux de visualisation	128
max. en direct	
Flux de lecture	128
maximum	
Lecture simultanée max via le navigateur	. Max. 16 tiles (4x4)
 Transcodage	Oui
	V 1 11 1
UltraSync support	Yes, embedded
	·
UltraSync support Logiciel compatible	Advisor Manager, TruVision Navigator, TVRmobile, Logiciel de navigation

Stockage	9
----------	---

Capacité de stockage	6 TB
Interface SATA	4
Capacité Max. par disque dur SATA (To)	10
Résolution maximale denregistrement	12 MPX, 16 MPX, 24 MP, 32 MP
Modes d'enregistrement	Alarme, Continuous, Événement, Manuel
Enregistrement en double flux (canaux)	8
Stockage externe	eSATA, NAS, SAN
Redondance du disque dur	Oui
Groupement de disque dur	Oui
Extension SAS	Non
Panneau avant rabattable	Oui
Archivage automatique	Oui
Enregistreur échangeable à chaud	Oui
Enregistrement de basculement Edge	Oui

#### Réseau

Cartes interface réseau (NIC)	1
Type NIC	Interface Ethernet auto-adaptable RJ-45
	10/100/1000 Mbit/s
Ports réseau par NIC	1
Ports PoE	8
Total du budget PoE	150 W
Normes PoE supportées	PoE-af, PoE-at
Prise en charge Plug &	Oui
Play PoE	
Allocation PoE flexible	Oui
Support DNS	DDNS, ezDDNS, Pas d'IP
HTTPS	Oui

## Interfaces externes

Interface USB arrière	1
Interface USB avant	2
Interface série	RS-232, RS-485
Entrées d'alarme	16
Sorties d'alarme	9
Sorties audio analogique	e 1
maximum	

## Électrique

Type de bloc		100 à	240 '	VCA				
d'alimentation	1							
	11.7	 			1.10	 	 	

Consommation d'énergie 15 W (without enabling PoE and without HDD) sans disque dur (W)

# TVN-2308S-6T Enregistreur TruVision™ NVR 23, 8 canaux IP, avec ports PoE, 6 To

C	há		
Carac	teristic	lues pr	nysiques

our actor rottiqueco p	ouractorion quos priyorquos				
Dimensions physiques	445 x 400 x 70 mm (W x D x H)				
Poids net	≤ 5 kg (without HDD)				
Couleur	Noir				
Environnement					
Température de	-10 to +55°C				
fonctionnement	14 to 131ºF				
Humidité relative	10 to 90%				
Régulateur					
Conformité	CE, REACH, RoHS, UL				

