

Enregistreurs Autonomes

**HIKVISION**


---

### NVR autonome 4 voies 100 i/s - 4CIF

---

- Enregistreurs IP (NVR) 4 voies
- 1 Sorties moniteur (VGA ou vidéo composite)
- Affichage vidéo haute qualité : 1024x768 (sortie VGA)
- Double encodage H264 (second flux en CIF 25ips par caméra max.)
- Fourni avec graveur DVD-RW pour la sauvegarde
- Accepte 4 caméras IP 4CIF à 25ips ou 2 caméras IP 720P à 25ips ou 1 caméras IP 5Mpx à 6ips
- Haute qualité d'image: 4CIF D1(704x576), 720P (1280x720) et UXGA (1600x1200)
- Contrôle possible par souris (USB) ou par machine distante via IP
- Visu et contrôle via le Réseau (LAN)
- Différentes fonctions d'enregistrement (normal, programmé, mouvement, alarme)
- Interface USB2.0 : Mémoire USB/ disque dur externe USB/ graveur externe CD-RW/DVD-RW
- Conformes au décret de septembre 2007
- Compatible avec de nombreux types de mobiles, comme iPhone®, Blackberry®, Android® et Windows Mobile®

---

### Resumé

---

Aasset security présente l'enregistreur numérique réseau HIKVISION DS7604NIS10D

Disposant d'une interface très ergonomique, d'une sortie VGA haute résolution et de capacités réseau étendues, l'enregistrement via ce NVR Standalone est réalisé en pleine résolution D1, 25 ips par caméra, permettant de répondre aux impératifs de la législation.

Le double encodage en H264 (second flux en CIF 25 ips par caméra max.) favorise l'optimisation de l'espace de stockage ainsi qu'une transmission rapide et compacte, même à bas débit ou sur terminal mobile.

Le plus de cette génération d'enregistreurs: il est équipé de nouvelles fonctions, comme la détection de masquage des caméras, ou des zones privatives.

En complément: une suite logicielle, pour connexion distante, livrée avec les produits, permet le direct en mosaïque, la relecture sur plusieurs voies, l'affichage de plans ainsi que l'accès depuis un iPhone® (téléchargement direct depuis l'App Store®)

Enregistreurs Autonomes

**HIKVISION****Spécifications**

OS	OS embarqué
Entrée IP	4 voies 4CIF (25ips) ou 2 voies 720P (25ips) ou 1 voie 5Mpx (6ips)
Entrée(s) audio	1 voie RCA (2,0Vp-p, 1KOhms)
Sortie(s) audio	1 CH, RCA
Sortie(s) vidéo	1 principal (VGA ou CVBS)
Entrée(s) alarme	4
Sorties d'alarme	1
Stockage de base interne	500 Go
Capacité max. de stockage	Interne (de 500 Go à 2To)
Résolution d'enregistrement	QCIF(176x144), CIF(352x288), 2CIF(704x288), DCIF(528x384) VGA (640x480), 4CIF(704x576), 720P (1280x720), UXGA (1600x1200)
Vitesse d'enregistrement	100ips (704x576), 50ips (1280x720), 6ips (2560x1920)
mode d'enregistrement	Continue, Evenement d'alarme, Mouvement, Perte video, Programmation
Résolution d'affichage	1024 x 768
Vitesse d'affichage	jusqu' à 25 ips par caméra, dependant de la qualité du reseau et du materiel utilisé
Compression vidéo	H.264
Sauvegarde externe	USB HDD, Memoire USB, DVD-ROM, reseau numérique
Mode recherche	date/heure, événements alarmes, mouvement, recherche sauvegarde
Détection de mouvement	On/ Off/ Réglage de zone(s)
Contrôle	1 port USB pour Souris
Réglage de l'heure	Réglée par logiciel local ou sur internet
Interface série	RS-485 (contrôle télémétrie) et 2 USB
Réseau	Ethernet, 10/100 Base-T, ADSL Statique, ADSL Dynamique (PPPoE), Cable réseau (IP Dynamique)
Logiciel client	Windows 2000, XP, Vista, Visualisateur Web (Internet explorer)
Fonction multiplex	Triplex
Cyclique auto	Fonction cyclique avec sélection manuelle ou sur alarme
Alimentation	Adaptateur DC 12V / AC 230V inclus
Consommation	max. 20 W
Poids	2.5 kg
Dimensions L*H*P	315 x 44.5 x 230 mm

Design et spécifications sont sujets à changement sans préavis.

Stand fr 03/2013

Enregistreurs Autonomes

**HIKVISION****Vue arrière****Logiciel PC de Configuration et de Visualisation à distance**

1 VISUALISATION EN DIRECT

2 VISUALISATION SUR PLAN AVEC ATTRIBUTION DE CAMERAS (FIXES OU PTZ)