


SPÉCIFICATIONS | SÉRIES NVR92xxHD & NVR83xxHD

MODÈLE	NVR8304H-P	NVR8308HD	NVR9216HD	NVR9224HD
ENTRÉES VIDÉO	4 RJ45 POE	8 RJ45	16 RJ45	16 RJ45 POE + 8 depuis LAN
SORTIES VIDÉO	HDMI, VGA			
COMPRESSION VIDÉO	H.264 ASP			
ENTRÉES AUDIO	1 RCA			
SORTIES AUDIO	1 RCA	1 RCA		1 RCA
ENTRÉES ALARME	4	4	16	16
SORTIES ALARME	1	1	2	4
ENREGISTREMENT EN 1080P TOTAL	100/120 IMG./ SEC	200/240 IMG./ SEC	400/480 IMG./ SEC	600/700 IMG./ SEC
ENREGISTREMENT EN 1080P PAR CAMÉRA	25 images par seconde, 30 images par seconde			
MODE D'ENREGISTREMENT	Alarme, Détection de mouvement, Manuel, Planifié			
DÉLAI	Pré-alarme 1 à 5 secondes Pré-alarme 1 à 100 secondes			
MODE D'AFFICHAGE	Incrustation vidéo (PIP), Pause, Plein écran, Séquentiel Splitté 4 caméras, Splitté 9 caméras, Splitté 10 caméras, Splitté 13 caméras, Splitté 15 caméras, Splitté 25 caméras, Zoom numérique (X2 à X8) Fonctions split dépendent du nombre de voies disponibles			
DÉTECTION DE MOUVEMENT	Fenêtre 22 x 18 / Sensibilité 10 niveaux			
ACTIONS SUR ÉVÉNEMENTS	Envoi email avec photo / Fenêtre PopUp / Buzzer / Alarme / FTP / Preset PTZ / Notification PUSH			
TYPE DE RECHERCHE	Par date & heure, Par événements (journal), Dernière séquence			
JOURNAL	Démarriage, Mouvement, Perte vidéo, Capteur, Connexion, Déconnexion, Export config, Config par défaut, Import config, Export journal, Effacement du journal, Modification date & heure, Modification enregistrement, Formatage disque dur, Modification mode du disque dur, Mise à jour du système, Téléchargement, Modification mot de passe, Erreur d'écriture, Filtre par canal, Filtre par utilisateur			
NOMBRES D'UTILISATEURS	Admin + 10 utilisateurs			
RÉSEAU	2 Ports réseau 10/100 (LAN & WAN), 3G, DHCP, DynDNS, TCP/IP		2 Ports réseau 10/100/1000 (LAN & WAN), 3G, DHCP, DynDNS, TCP/IP	
ACCÈS DISTANT	Internet Explorer, Logiciel Multisites CMS, Windows (Vista, 7 & 8), MAC OS X (10.6 ou supérieur)			
PROTOCOLE				
CONTRÔLE DE L'ENREGISTREUR	Mobile, Panneau Avant, Réseau, RS485, Souris USB, Télécommande (fournie)			
PROTOCOLE PTZ R485 SUPPORTÉ	AVTech, KND, LG, Lufin, Panasonic, Pelco D, Pelco P, Samsung, SONY			
TERMINAUX MOBILES	Android, Ipad, Iphone, Windows Mobile			
EMPLACEMENT STOCKAGE	1 SATA		3 SATA, E-SATA	6 SATA, E-SATA
SAUVEGARDE	Cléf USB, Disque dur externe, Réseau		Cléf USB, Disque dur externe, e-sata, Graveur DVD Interne (Option), Réseau	
ALIMENTATION	DC 48V 60W (inclus le POE)	DC 12V 4A 48W	DC 12V 5,83A 70W	220V/110V
DIMENSIONS	280 x 51 x 203 mm		430 x 55 x 293 mm	442 x 92 x 438 mm
POIDS	1,00 Kg	2,00 Kg	3,00 Kg	5,00 Kg

www.ecare-security.com

contact@ecare-security.com

 N° 0 811 692 211

APPEL NON SURTAXÉ

RCS Montpellier - 509 504 505
Conception et réalisation : DataDesign.fr

ecare

BECAUSE SECURITY MATTERS

LA VIDÉOPROTECTION **iP-HD** EN TOUTE SIMPLICITÉ

*Découvrez une solution IP
enfin adaptée à vos besoins :
fiable, intuitive, simple
à paramétrer...
Et toujours le service
irréprochable eCare !*



ENREGISTREUR SÉRIES NVR92xxHD & NVR83xxHD

NVR8304HD NVR8308HD
NVR9216HD NVR9224HD

COMPATIBLE
MAC OS X
& WINDOWS



1080P
5X SUPÉRIEUR AU 4CIF

ACCÈS MOBILE DIRECT & RELECTURE



DÉCOUVREZ LA GAMME *iP-HD* LA PLUS EFFICACE DU MARCHÉ !

GESTION AVANCÉES DES FLUX IP

Nos enregistreurs IP sont capables d'afficher et d'enregistrer la vidéo :

- 1 Des caméras IP branchées à même l'enregistreur
- 2 Des caméras IP connectées sur un réseau local existant
- 3 Des caméras IP situées sur Internet (WAN)

De tous nos modèles d'enregistreurs (analogique, AHD ou HD-SDI)

TRANSMISSION IP

La technologie IP offre une souplesse de transmission sans pareil : CPL, wifi, fibre optique, POE... Autant de solutions qui permettent de vous simplifier votre câblage vidéo surveillance.

Des solutions de câblage rationalisées pour une mise en place rapide.



HAUTE DÉFINITION

L'iP-HD fournit une vidéo de qualité en 1920 x 1080 px. Cette résolution est constante en direct, comme en relecture.

Une qualité d'image irréprochable, y compris lors des zooms en relecture !



COMPATIBLE ONVIF

Nos enregistreurs sont compatibles ONVIF leur permettant de fonctionner avec nos caméras IP, mais également la majorité des caméras IP du marché.

Un système à la compatibilité optimale !

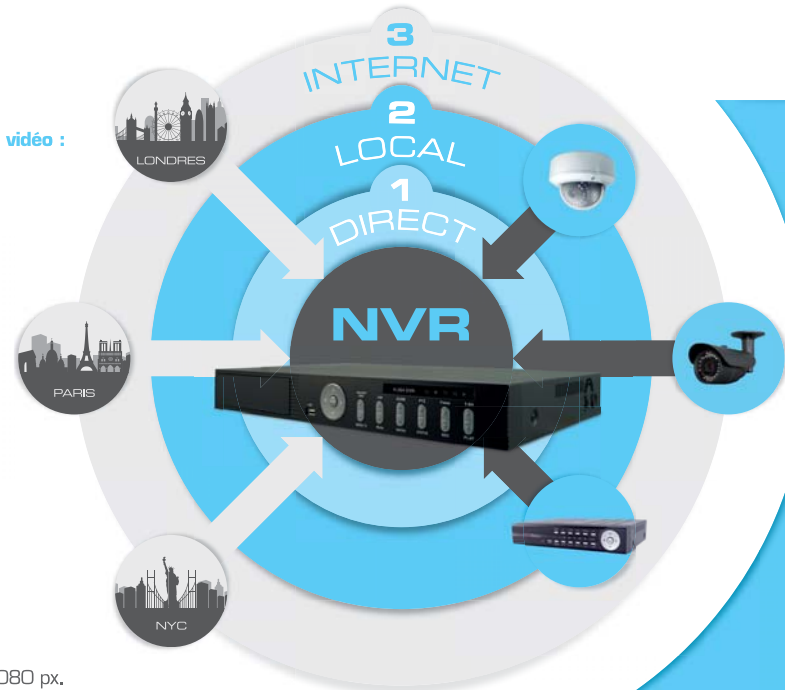
SÉCURITÉ ET FLUIDITÉ GARANTIES

Notre enregistreur IP dispose de deux cartes réseaux permettant de cloisonner, d'une part l'accès à Internet (WAN), et d'une autre la communication des caméras avec l'enregistreur.

Le transfert des données est optimisé et sécurisé.

SMART LINK

Cette fonction permet de rechercher les caméras compatibles sur le réseau local, de les afficher et de les enregistrer automatiquement sur votre NVR. Bien entendu, vous pouvez également les ajouter manuellement à l'aide de leurs informations de connexion.



INTERFACE ET LOGICIELS COMMUNS

Avec les enregistreurs eCare, profitez d'une interface identique sur tous nos enregistreurs, et sur tous les accès (local, PC & Mac OS) simplifiant ainsi l'utilisation de vos appareils.

Une interface intuitive et en français, commune à nos gammes :

960 H | AHD | HDSDI | iP-HD



APPLICATION MOBILE PERFORMANTE

eCare transforme votre smartphone en véritable outil de vidéosurveillance gratuit et toujours à portée de main.



AUDIO BIDIRECTIONNEL

Directement depuis votre mobile vous serez capable d'écouter ce qui se passe sur votre installation, mais également de faire entendre votre voix ! Idéal pour interpellier à distance !



NOTIFICATION PUSH

Au moindre événement (mouvement, alarme ...) soyez prévenu en quelques secondes sur votre smartphone, pour une efficacité accrue du système !