



PACK-VIGI-INT-AHD4

Kit vidéosurveillance 1 To avec 4 caméras AHD 1080P intérieures

Kit complet de vidéo surveillance avec accès sur smartphone et PC / Mac comprenant 1 enregistreur hybride 4/16 voies audio vidéo avec 1 To de mémoire, 4 caméras dômes HD-AHD 1080P et 4 câbles (à choisir dans la configuration du kit).



PACK VIGILANCE AHD

SECUTEC.FR

1 Enregistreur hybride
4 Caméras AHD
4 Câbles de connexion

Disponible sur App Store
Disponible sur Play Store

Compatible PC & MAC
Logiciel CMS inclus

Internet

Accéder à distance via smartphone, tablette, PC & Mac

HDD jusqu'à 4 To

Enregistreur numérique hybride

Onvif HD 720 960 1080 AHD

4 × Caméras extérieure

4 × Câbles BNC / DC

REF. PACK-VIGILANCE-EXT-AHD-4

Description Produit

Enregistreur hybride

Le NDVR-4CH-F-AHD est un enregistreur dit "hybride", de par sa capacité à accepter les caméras analogiques de vidéosurveillance, les caméras analogiques dites AHD. Il permet désormais aux caméras analogiques de profiter de la haute résolution, ainsi que les caméras IP et WiFi.

La grande nouveauté concerne la compatibilité avec les caméras analogiques AHD. Vous pouvez ainsi conserver vos câbles et vos caméras analogiques existantes, en préparation d'une migration vers les caméras haute résolution analogique AHD.

Il dispose de 4 entrées vidéo pour brancher des caméras analogiques de vidéosurveillance, ainsi que 4 entrées audio pour connecter des microphones. Vous pourrez donc enregistrer vidéo et audio.

Cet enregistreur hybride est un choix pertinent pour une nouvelle installation, ou pour faire évoluer une installation analogique existante en ajoutant simplement des caméras IP / WiFi. Pas besoin de changer les caméras ou le câblage pour bénéficier d'un système de vidéosurveillance polyvalent et performant.

Vidéo

Plusieurs configurations sont possibles selon le type de caméras utilisées (analogique ou IP / WiFi) :

Caméras analogiques (classiques ou AHD):

1080P : 1920 x 1080 pixels (4 au maximum)

720P : 1280x720 pixels (4 au maximum)

Caméras analogiques

Caméra IP / WiFi :

1080P : 1920 x 1080 pixels (8 au maximum)

960P : 1280 x 960 pixels (16 au maximum)

3 Mpx (4 au maximum)

5 Mpx (4 au maximum)

Type de caméra

Analogique (classique ou AHD)

Réseau

Résolution

1080P

1080P

960P

3 Mpx

5 Mpx

Configurations possibles

(nombre de caméras)

4

4

4

8

16

4

4

Vous pouvez choisir de n'utiliser que des caméras analogiques de vidéosurveillance, uniquement des caméras IP / WiFi, ou bien les deux en même temps. La résolution possible des caméras varie selon le mode choisi.

L'encodage des vidéos s'effectue en H.264, un algorithme de compression optimisé pour des transmissions sur le réseau.

- 4 x Caméras dômes intérieures (Réf. MD-1080P-AHD)

Résolution HD AHD 1080P (1920x1080 pixels)

Capteur couleur 1/4" 1 Mégapixel

Objectif à focale variable 2.8 à 12 mm (23.8° à 110°)

Vision nocturne par infrarouge jusqu'à 30 mètres de distance

Connectez ensuite les câbles vidéo et alimentations (à choisir dans la configuration du kit) de l'enregistreur aux caméras de vidéo surveillance.

Accès à distance sur votre Smartphone ou tablette tactile

Une application gratuite est disponible en téléchargement, ou fournie avec votre documentation, pour votre smartphone (Apple iOS, Android, Windows Mobile, Blackberry, Symbian) ou votre tablette tactile (Apple iOS, Android) pour vous permettre de visionner vos caméras et de configurer l'enregistreur à distance.

Surveillez ainsi quand vous le souhaitez les caméras présentes sur votre réseau où que vous soyez.

Accès simplifié à l'interface web

Un accès à l'interface web vous est proposé via une plateforme "Cloud".

Vous n'avez qu'à vous connecter au site Web que nous vous communiquerons, puis renseigner le numéro de série de votre appareil pour accéder à distance à la visualisation de vos caméras et aux configurations de

l'enregistreur.

Visionnez vos caméras sur les navigateurs les plus connus (Firefox, Google Chrome, Safari), nous vous conseillons néanmoins l'utilisation d'Internet Explorer pour profiter pleinement de toutes les fonctionnalités offertes par l'interface web.

Connectivité

Le NDVR-4CH-F-AHD utilise nativement une interface réseau de type Ethernet (RJ45) filaire.

Cet enregistreur hybride est proposé avec une interface USB vous permettant d'ajouter un certain nombre de périphériques USB, tels :

Une clé USB ou un disque dur externe pour stocker vos enregistrements

Une clé WIFI (WiFi/802.11/b/g/n)

Une clé 3G (EVDO/WCDMA/TD-SCDMA) pour étendre les possibilités de connectivité de votre enregistreur, afin de l'installer dans une zone ne disposant pas d'un accès Internet conventionnel, et d'y accéder partout grâce à votre Smartphone par exemple

Vous pourrez de plus, si vous souhaitez connecter plusieurs périphériques USB à la fois, utiliser un HUB USB que nous vous proposons en option.

Enregistrement

Plusieurs modes d'enregistrement sont disponibles :

Manuel : vous êtes à l'origine du déclenchement de l'enregistrement

Programmé : l'enregistrement sera déclenché uniquement pendant les plages horaires spécifiées dans la configuration

A la détection de mouvement : l'enregistrement est déclenché lorsqu'un mouvement est détecté dans les zones spécifiées

Sur alarme

Alarmes

Disposant de 4 entrées et de 1 sortie alarme, vous pouvez par exemple compléter votre système avec :

des sirènes

des détecteurs de mouvement

des détecteurs d'ouverture de porte

des détecteurs de fumée

...etc

Alerte

Après configuration de votre caméra, vous pourrez utiliser les fonctions d'envoi d'alerte par Mail et/ou FTP pour être averti dans les plus brefs délais des intrusions dans le secteur surveillé.

Stockage & mémoire

Afin de sauvegarder et/ou d'enregistrer vos vidéos, un espace de stockage est nécessaire.

Cet espace vous est fourni grâce au disque dur de 1 To installé dans l'enregistreur. Si vos besoins en stockage sont plus importants, un deuxième port SATA est disponible sur l'enregistreur, vous permettant d'ajouter un second disque d'une capacité maximale de 4 To. Vous pourrez donc obtenir au maximum 8 To d'espace de stockage disque (2 x 4 To).

Il vous est possible de connecter des clés USB et/ou des cartes SDHC (via adaptateur USB) jusqu'à une capacité de 32Go. Vous pourrez de plus, si vous souhaitez connecter plusieurs périphériques USB à la fois, utiliser un HUB USB que nous vous proposons en option.

Informations complémentaires

Garantie	2 ans
Entrée vidéo	4 entrées vidéo type BNC
Entrée audio	4 entrées audio
Indice de protection	Pas de protection
Type d'alerte	Alarme sonore, E-mail, FTP, Notification push
Dimensions	325 x 52 x 230 mm (Enregistreur)
Poids de l'appareil	1600 grammes (Enregistreur)
Température d'utilisation	-0° à 55°C
Ordinateur compatible	Tous
Téléphone compatible	Android, iPad, iPhone

Détection de mouvement	Oui
Manuel d'utilisation	Oui - En Français Téléchargeable
Systeme exploitation intégré	base linux
Logiciel fourni	Oui
Menu à l'écran	Oui
Langage supporté	Français, Anglais
Législation	Compatible loi Sarkozy sur la vidéosurveillance
Nombre de canaux emetteur	Non
Type de capteur	Sony
Capteur caméra	2 Mégapixels
Taille du capteur	1/4"
Résolution pixel video	1920 x 1080 Pixels
Nombre de ligne	Non
Infrarouge	Oui
Infrarouge invisible	Non
Nombre de LED infrarouge	Non
Portée infrarouge	30 mètres
Longueur onde infrarouge	850 nm
Sensibilité infrarouge	850 nm
Luminosité minimum	0 lux
Balance des blancs	Oui - automatique
Nombre de canaux recepteur	Non
Accès à distance	Application Android, Application iPhone, Firefox, Google Chrome, Internet Explorer, Logiciel CMS, Safari
Type d'enregistrement	Audio (on/off), Vidéo
Mode de détection	Analyse d'image, Détecteur PIR (en option)
Enregistre sur secteur	Oui

Horodatage	Oui - paramétrable : on/off, Titre caméra
Zone de détection	Multiple - configurable
Sensibilité de détection	Non
Fonctionnement multiplexée	Connexion à distance, Enregistrement, LIVE (affichage direct), Relecture, Sauvegarde
Compte utilisateur	Administrateur, Utilisateur
Recherche rapide	Alarme, Date, Mouvement, Temps
Communication vocal bidirectionnel	Oui
Protection par mot de passe	Oui
Enregistrement en boucle	Oui
Mode d'enregistrement	A distance, Automatique, Déclenchement par alarme, Détection de mouvement, Manuel, Programmable
Résolution vidéo	720 x 576 (D1)(PAL), 960 x 480 (960H), 1280 x 720 (720P), 1920 x 1080 (1080P)
Interpolation vidéo	Non
Résolution vidéo max	HD 1080P
Durée d'enregistrement apres détect	Configurable
Images par seconde	25
Compression vidéo	H264
Format vidéo	.AVI
Norme vidéo	PAL / NTSC automatique
Réglage vidéo	Contraste, Couleur, Luminosité, Teinte
Format photo	JPEG
Résolution photo max	Non
Mode d'enregistrement photo	Détection de mouvement, Manuel, Programmable
Micro audio intégré	Non
Compression audio	G.726
Format audio	Non

Micro audio externe	Oui - en option
Capacité mémoire (interne ou fourni)	1 To
Nombre de disques durs installables	2
Capacité mémoire max	2 x 4 To
Type de mémoire	Disque dur 3.5"
Angle de vue	23.8° à 110°
Objectif interchangeable	Non
Zoom optique	Non
Zoom numérique	Non
Type de monture	Non
Type d'objectif	Vidéo surveillance HD
Focale objectif	2.8 mm à 12 mm (manuel)
Ouverture objectif	Non
Écran tactile	Non
Taille de l'écran	Non
Type d'écran	Non
Résolution de l'écran	Non
Mise en veille écran	Non
Sortie	Alarme, Audio, HDMI, RS485, VGA, Video
Entrée	Alarme, Alimentation, Video
Communication	3G / GSM - option, Ethernet / RJ45, WIFI - option
Impédance	Non
Wifi type	Non
Protocoles	ARP, DDNS, DHCP, DNS, FTP, HTTP, IP, NTP, PPPoE, RTSP, SMTP, SSL, UDP, UPnP
Alimentation	12 Volts, 220 Volts
Batterie intégrée	Non

Batterie interchangeable	Non
Batterie type	Non
Autonomie en détection	Non
Autonomie en veille	Non
Consommation	3A
Nombre de satellite GPS	Non
Sensibilité dB	Non
Précision GPS	Non
Capacité mémoire du GPS	Non
Nombre de position GPS max	Non
GPS temps réel	Non
Module GPS	Non
Accéléromètre	Non

Articles packagés

Enregistreur hybride

- Enregistreur de vidéosurveillance AHD 1080P 4/16 voies hybride 1 To (359,00 €)

Caméras de vidéosurveillance Dôme AHD

- Caméra dôme de vidéosurveillance analogique HD-AHD 1080P avec vision nocturne (138,00 €)

Câble caméra 1

- Câble vidéo BNC + alimentation de 25 mètres (32,00 €)
- Câble vidéo BNC + alimentation de 50 mètres (52,00 €)

Câble caméra 2

- Câble vidéo BNC + alimentation de 25 mètres (32,00 €)
- Câble vidéo BNC + alimentation de 50 mètres (52,00 €)

Câble caméra 3

- Câble vidéo BNC + alimentation de 25 mètres (32,00 €)
- Câble vidéo BNC + alimentation de 50 mètres (52,00 €)

Câble caméra 4

- Câble vidéo BNC + alimentation de 50 mètres (52,00 €)
- Câble vidéo BNC + alimentation de 25 mètres (32,00 €)