



## **KIT DE SURVEILLANCE**

### **Caméra IP : NESSOS**

**Référence : CAM-E39MB Gencod : 3539290025693**

*Distribué par la société IDK MULTIMEDIA*

## **NOTICE D'UTILISATION\***

### **Version 1.2**

*\*Veuillez consulter notre site pour obtenir si nécessaire la dernière version des notices.*

Fonctionne exclusivement sur notre plateforme Home Confort.



*photo non contractuelle*

# Découvrez un large choix de kits de surveillance WIFI intérieurs, motorisés ou extérieurs



## Les kits Intérieurs MPEG



**Elasa CAM-I44FB Gencod : 3539290022678**

- Capteur CMOS: 300 000 pixels
- Débit : 15fps (VGA) 30fps (QVGA)
- Résolution : 640 x 480 (VGA) 320 x 240 (QVGA) 160 x 120 (QQVGA)
- Angle de vue : 60°
- Vision nocturne : 15 LED (portée 12-20 mètres)
- I/O : Contacts Entrée / sortie



**Helios CAM-I33FB Gencod : 3539290020285**

- Capteur CMOS: 300 000 pixels
- Débit : 15fps (VGA) 30fps (QVGA)
- Résolution : 640 x 480 (VGA) 320 x 240 (QVGA)
- Angle de vue : 60°
- Vision nocturne : 10 LED (portée 10 mètres)
- I/O : Contacts Entrée / sortie



## Les kits Motorisés MPEG



**Hestia CAM-I33MB Gencod : 3539290025044**

- Capteur CMOS: 300 000 pixels
- Débit : 15fps (VGA) 30fps (QVGA)
- Résolution : 640 x 480 (VGA) 320 x 240 (QVGA) 160 x 120 (QQVGA)
- Angle de vue : 60°
- Motorisée: 300° (horizontale) 120° (verticale)
- Vision nocturne : 11 LED (portée 8 mètres)
- I/O : Contacts Entrée / sortie



**Eurotas CAM-I49MN Gencod : 3539290022739**

- Capteur CMOS: 300 000 pixels
- Débit : 15fps (VGA) 30fps (QVGA)
- Résolution : 640 x 480 (VGA) 320 x 240 (QVGA) 160 x 120 (QQVGA)
- Angle de vue : 60°
- Motorisée 270° (horizontale) 90° (verticale)
- Vision nocturne : 10 LED (portée 8-12 mètres)
- I/O : Contacts Entrée / sortie



## Les kits Extérieurs MPEG



**Nestos CAM-E54FA Gencod : 3539290022685**

- Capteur : CMOS 300 000 pixels
- Débit : 30fps
- Vision nocturne : 36 LED (Portée 25 mètres)
- Angle de vue : 65°
- Résolution : 640 x 480 (VGA) 320 x 240 (QVGA) 160 x 120 (QQVGA)
- I/O : Contacts Entrée / sortie



**Nessos CAM-E59MB Gencod : 3539290025693**

- Capteur : CMOS 300 000 pixels
- Débit : 15fps (VGA) 30fps (QVGA), IR CUT
- Vision nocturne : 22 LED (Portée 15 mètres)
- Angle de vue : 60°
- Motorisé : 355° (horizontal) 90° (vertical)
- Zoom x3
- Résolution : 640 x 480 (VGA) 320 x 240 (QVGA)

### PACK SURVEILLANCE STANDARD : [Les services gratuits inclus](#)

- Accès utilisateur réservé sur la plateforme sécurisée HOME CONFORT.
- Accès en direct et en illimité aux caméras de vidéosurveillance.
- Possibilité de contrôler 3 lieux différents (ex. : maison principale, maison secondaire, bureau).
- Possibilité de piloter toutes les caméras sur le lieu de votre choix (jusqu'à 6 caméras possibles).
- Alertes emails illimitées sur détection d'intrusions ou d'événements (+envoi de photos, jusqu'à 6).
- Enregistrement vidéo immédiat sur la plateforme sécurisée (6 x 5 minutes gratuites/sauvegarde 15 jours).
- Prise de photos et enregistrement sur la plateforme sécurisée (sauvegarde 15 jours).
- Application i Phone, i Pad, Android et Smartphones (alertes et visualisations).
- Assistance à l'installation incluse dans le prix du produit.

### EN OPTION

- Durées d'enregistrements supplémentaires
- Alertes SMS

## PRÉCAUTIONS

Configuration requise pour votre ordinateur :

- Configuration matérielle minimale : Processeur (CPU) 2.06 GHz, 2 Go de mémoire (RAM)  
Carte réseau Ethernet 10/100 BASE-T  
Carte vidéo VGA d'au moins 64 Mo
- Système d'exploitation : version à partir de Windows® 2000, XP sp2 , Vista®, Windows®7& 8, MAC OS 10.5, Linux
- Navigateur : version à partir Internet Explorer® 7, Mozilla Firefox® 3.5, Safari® 4, Google Chrome®
- Accès au réseau internet (ex: ADSL Box) ou réseau sans fil WIFI 802.11b/g/n

*Note : la visualisation à distance des images prises par la caméra IP nécessite un réseau Internet en haut débit.*

## CONTENU DU PACK DE SURVEILLANCE HOME CONFORT

Modèle NESSOS Réf: CAM-E59MB

- Une Caméra IP Dôme de surveillance et son support murale en applique avec antenne Wifi.
- Un kit de fixation mural composé d'une série de vis et de chevilles.
- Un câble réseau Ethernet RJ45/RJ45 .
- Un adaptateur secteur doté d'un câble de 3 mètre de longueur.
- Notice d'utilisation en Français.
- Un lien d'installation de l'application .

### Remarque:

L'adaptateur secteur est spécifique à cette caméra, l'utilisation d'un autre type d'adaptateur endommagera votre caméra et annulera toute garantie. Nous consulter impérativement en cas de défaut.

## **IMPORTANT**

L'utilisateur de ce produit est entièrement responsable et se doit de vérifier que l'utilisation qui en sera faite est conforme à la loi en vigueur pour la vidéo surveillance en France. Vous pouvez vous renseigner auprès de la préfecture de votre département et la CNIL.

**Hors de France et en Europe : Se renseigner auprès des autorités compétentes du pays concerné en matière d'utilisation de produits de vidéo surveillance.**

## **Conseil d'utilisation:**

*A lire en priorité:*

- Veuillez lire le manuel d'utilisation **attentivement** avant d'installer ou d'utiliser ce produit.

*Avertissement :*

- Dans le cas d'une panne ou d'une défectuosité de la caméra, ne jamais la démonter ou la réparer vous-même, seule une personne ou une société habilitée par **Home Confort** peut le faire.
- Pour une utilisation extérieure, il est conseillé de protéger dans une boîte étanche l'ensemble des raccordements de cette caméra, y compris le bloc d'alimentation.
- Évitez les lieux exposés à de fortes vibrations.
- Ne pas poser à proximité de la caméra des téléphones mobiles 2.4 GHz ou d'autres sources radio comme des appareils Bluetooth ou four à micro-onde, cela pourrait engendrer une dégradation des communications WIFI de cette caméra. Éloignez les d'au moins 1 mètre.

## CONSIGNES DE SÉCURITÉ

- Tenez cette caméra hors de portée des enfants de moins de 36 mois.
- Cette caméra peut être utilisée en extérieur, mais vous devez protéger les raccordements dans une boîte étanche (non fournie), y compris le bloc d'alimentation s'il se situe aussi à l'extérieur.
- Ne pas connecter l'adaptateur secteur les mains mouillées.
- Ne jamais plonger cette caméra dans un liquide (eau, huile, etc.).
- Ne pas démonter cette caméra, seule une personne qualifiée peut le faire!
- Ne pas installer cet appareil dans un espace confiné; le produit doit rester dans un espace bien ventilé. La ventilation ne doit pas être obstruée avec des obstacles du type journaux, nappes, rideaux.
- Attention: vérifiez les informations de sécurité indiquées sur la prise électrique avant d'installer et d'utiliser cet appareil.

### **ATTENTION :**

Vous ne devez pas vous débarrasser de ce produit avec vos déchets ménagers. Un système de collecte sélective pour ce type de produit est mis en place par les communes, vous devez vous renseigner auprès de votre mairie afin d'en connaître les emplacements.

En effet, les produits électriques et électroniques contiennent des substances néfastes sur l'environnement ou la santé humaine et doivent être recyclés.

Ce symbole indique que les équipements électriques et électroniques font l'objet d'une collecte sélective, il est représenté par une poubelle sur roue barrée d'une croix.

**En fin de vie, ce produit doit être recyclé !**



## Description de la caméra\*

Vue de Coté



La caméra se fixe à l'aide de vis, le câble peut passer le dessus ou du coté gauche ou droit. Prévoir une boîte étanche pour protéger les raccordements.

La caméra doit être fixée à 5 mètres de hauteur afin d'obtenir le meilleur champ de vision et d'être moins accessible aux risques de vandalisme.



Vue du Dessus



**ANTENNE WIFI**  
Emplacement pour visser l'antenne fournie

\* photo non contractuelle

[www.home-confort.net](http://www.home-confort.net)

## Description de la caméra\*

### Détail de la connectique



**PRISE ETHERNET RJ 45**  
Connexion avec votre accès  
réseau

**VOYANT Jaune**  
Indique l'activité

**VOYANT DE  
PRÉSENCE RÉSEAU**

#### **IMPORTANT:**

Pour une utilisation extérieure, il est conseillé de protéger dans une boîte étanche (non fournie) l'ensemble des raccordements de cette caméra.

**RESET** (réinitialisation de la caméra), voir cadre gris ci-dessous

**PRISE D'ALIMENTATION**  
Connectez la fiche de l'adaptateur secteur

**En cas de blocage de la camera**, vous pouvez effectuer un redémarrage de la caméra sans couper l'alimentation, appuyez sur le bouton **Reset** pendant 20 secondes puis relâchez. Vous devez réinstaller la caméra dans votre espace *home-confort* .

*Attention le redémarrage de cette camera dure au minimum 1 minute.*

## Description de la caméra\*

### Vue du Dessous



**LED (x22)** infra rouge  
pour la vision nocturne

**OBJECTIF** (Zoom x3)

**CELLULE PHOTOSENSIBLE**  
(Niveau de lumière jour/nuit)

Après le raccordement électrique de la caméra, le processus d'initialisation peut prendre plusieurs minutes, le système motorisé à l'intérieur du dôme pivote de gauche à droite.





**Pour installer et enregistrer votre caméra, dans la barre de votre navigateur internet, écrivez ce lien :**

**<http://service.home-confort.net>**

**et suivez les instructions pour installer votre kit en 5 minutes !**

**Vous pourrez télécharger la dernière version du guide d'installation en vous rendant sur le site :**

**[www.home-confort.net](http://www.home-confort.net)**

## INFORMATIONS ET CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DE LA CAMERA

Fonctions	Éléments	Description
Capture d'image	Capteur	1/5" CMOS Couleur
	Pixel	300k (640x 480)
	Éclairage Minimum	0,1 Lux (Avec Infrarouge actif)
	Objectif	f: 4-9mm , Zoom optique x3, angle de vue 60°
Vidéo et Audio	Résolution	640 x 480(VGA) / 320 x 240(QVGA)
	Vision nocturne	22 LED Infrarouges jusqu'à 20 m de distance
	Compression	MJPEG
	Rafraichissement	Jusqu'à 30 images par seconde
	Rotation d'image	Oui
Interface	Ethernet	10Base-T/100base-TX
	WIFI	802.11b/g/n
	Antenne Wifi	7 db
	Microphone	Non
	Motorisation	Orientation 355°Horizontale / 90° Verticale
Détails Physiques	Alimentation	100-240V~ / DC 5V 2A consommation : 5.5W
	Plage de température de fonctionnement et TH	-10° C à + 55°C pour un Taux Humidité de 20% ~ 85%
	Dimensions	205mm(L) x 220mm(P) x 120mm(H)
	Poids	1266g

Je soussigné Monsieur PATRICK PHILIPON  
I, the undersigned Mr./Mrs. (delete as appropriate)

- Société : **IDK MULTIMEDIA (PHÉNIX SARL)**  
(Le terme organisme désigne toute personne morale qui n'est pas une société)  
Company  
(The term organisation covers any legal entity which is not a company)

Adresse : 2 rue de la Pâture – Immeuble Carrière - Unité 5  
Address 78420 CARRIÈRES SUR SEINE, FRANCE

Agissant en qualité de : **GÉRANT D' IDK MULTIMEDIA**  
Acting in her/his position of

■ **Basse Tension (LVD) : 2006/95/CE**  
Low Voltage Directive

■ **Compatibilité Électromagnétique (EMC) : 2004/108/CE**  
Electromagnetic Compatibility

■ **Équipements hertziens et les équipements terminaux de télécommunications : 1999/5/CE**  
Radio equipment and telecommunications terminal equipment

■ **ROHS 2011/65/EU**  
Risk of Hazardous Substances

Et que les normes et/ou spécifications techniques mentionnées ci-dessous ont été appliquées  
And the standards and/or technical specifications mentioned below were applied

**R&TTE**  
ETSI EN 300440-1 V1.6.1(2010-08)  
ETSI EN 300440-2 V1.4.1(2010-08)  
ETSI EN 301489-1 V1.9.2 (2011-09)  
ETSI EN 301489-3 V1.4.1 (2002-08)  
EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011

**Certificat OTS**  
N° OTE 130401042-01C du 13-04-2013

**ROHS**  
Rapport de test OTS N°OTR130401027-01 du 13/04/2013

**LVD (adaptateur)**  
EN 60065-1: 2006 +A11: 2008  
Certificat WSCT N°WSCT10120275S du 30/12/2010

**EMC (adaptateur)**  
EN 55022: 2006+A1: 2007  
EN 61000-3-2: 2006 +A1: 2009  
EN 61000-3-3: 2008  
EN 55024: 1998 +A1 : 2001 +A2: 2003  
Certificat WSCT N°WSCT10120434E du 07/01/2011

**ROHS (adaptateur)**  
Rapport WSCT12080608CHEM du 10/08/2012

**Sous réserve d'une utilisation conforme à sa destination, aux spécifications et instructions accompagnant le produit.**

*Subjected to a use for which it is meant for and a use in accordance with the recommendations and requirements of the instruction manual.*

## Identification du produit :

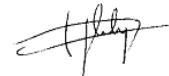
Apparatus identification :

**Libellé : CAMERA IP HOME CONFORT**  
**Modèle : NESSOS**  
**Référence : CAM-E59MB**

Déclare sous son entière responsabilité que le produit décrit ci-dessus est en conformité avec les exigences essentielles applicables et en particulier celles des directives :

*Declares under his full responsibility that the apparatus described above is in accordance with the essential requirements applicable and in particular with the following criteria of directives:*

Fait à Carrières-sur-Seine, Le 16/04/2013  
Signed in Carrières-sur-Seine, on  
(Signature)



Vous rencontrez des problèmes d'installation ou d'utilisation , nous vous informons que le service technique de **HOME CONFORT est le seul HABILITÉ à diagnostiquer le problème** rencontré avec votre produit (logiciel ou matériel).

Si vous avez des problèmes ou des questions liées à l'installation de ce produit: panne à l'installation (ne trouve pas la caméra, ne trouve pas le wifi, n'est pas visible de l'extérieur, défaut technique du produit, accessoires manquants, etc.) :

> Vous devez impérativement contacter notre support technique en vous connectant sur le site Home Confort et remplir le «**Formulaire Diagnostic**» à cette adresse internet:

<http://www.home-confort.net/content/formulaire-diagnostic>

Vous recevrez par email avec un numéro de prise en charge (N° de ticket), référence de dossier à conserver lors du rappel de notre assistance.

Le service Assistance vous répondra dans un délai maximum de 24 h à 48 h  
du Lundi au Vendredi: 9h -12h / 14h-17h

Pour des informations sur les accessoires ou les nouveaux modèles, consultez notre site internet [www.home-confort.net](http://www.home-confort.net)