



EMINENT

Downloaded from www.vandenborre.be

EM6325 R1
Caméra IP HD panoramique/inclinaison
CamLine Pro

fr

Mode d'Emploi

EM6325 R1 – Caméra IP HD panoramique/inclinaison CamLine Pro

Table des matières

1.0 Introduction	3
1.1 Contenu de la boîte	4
1.2 Conditions requises pour accéder à la caméra.	4
1.3 Composants matériels principaux.	4
2.0 Installation de la caméra	6
2.1 Installation de la micro carte SD	6
2.2 Assembler la caméra sur le mur	6
2.3 Connexion de la caméra à votre réseau à l'aide d'un câble réseau	7
2.4 Installation de l'application CAMLine Pro sur un appareil Apple / Android	7
2.5 Installation de l'application CamLine Pro App sur un appareil Apple/Android	8
2.5.1 Supprimer la caméra de la liste de caméra	8
2.5.2 Retirez le flux vidéo de l'aperçu de la caméra dans l'écran principal	9
2.6 Installer le logiciel et la caméra sur un PC ou un ordinateur portable (WIN).	9
2.7 Ajouter l'appareil photo à un réseau sans fil	10
2.7.1 Connexion au WiFi en utilisant la configuration intelligente WiFi.	10
2.7.2 Se connecter au WiFi en utilisant l'Appli.	10
2.7.3 Connexion au WiFi en utilisant l'utilitaire PC (Windows)	11
3.0 Visualiser des images	13
3.1 Sur votre smartphone/tablette (Android, iPhone, iPad)	13
3.2 Sur votre PC (Windows) depuis un emplacement distant	14
4.0 CamLine Pro pour iPhone/iPad/Android	14
4.1 La disposition de CamLine Pro	14
4.2 Menu de l'appli	15
4.3 Vue d'ensemble et contrôle de la caméra	16
4.4 Paramètre de la caméra	17
4.4.1 Sélectionner une caméra différente	17
4.4.2 Voir les enregistrements stockés sur la carte SD	18
4.4.3 Voir les enregistrements stockés localement	18
4.4.4 Retirer la caméra de l'aperçu	18
4.4.5 Paramètres caméra	19
4.5 Paramètres caméra	19
4.5.1 Reconnecter	19
4.5.2 Retirer cet appareil	19
4.5.3 Réinitialiser cet appareil	20
4.6 Paramètres avancés	20
4.6.1 Mot de passé caméra	20
4.6.2 Paramètres fuseau horaire	21
4.6.3 WiFi	21
4.6.4 Paramètres alarme	22
4.6.5 Paramètres FTP	24

4.6.6 Paramètres Mail	25
4.6.7 Paramètres carte SD	26
5.0 Logiciel PC CamLine Pro.....	27
5.1 L'aperçu du logiciel PC CamLine Pro.....	27
5.2 Paramètres logiciel	28
5.2.1 Paramètres logiciel	28
5.2.2 Gestionnaire config.....	28
5.2.3 Gestionnaire utilisateur	28
5.2.4 Gestionnaire d'enregistrement	28
5.2.5 Gestionnaire d'alarme.....	28
5.3 Paramètres caméra	28
5.3.1 UID	28
5.3.2 Enregistrement	29
5.3.3 Alarme.....	30
5.3.4 Paramètres Wi-Fi.....	31
5.3.5 Date / Heure	31
5.3.6 Paramètres appareil	32
5.4 Les enregistrements de lecture locaux.....	36
5.5 Pan/Tilt	38
6.0 Page Web de la caméra	38
6.1 Connexion par navigateur Web.....	38
6.2 Disposition d'CamLine Pro.....	39
6.3 Paramètres FTP	40
6.4 Alarme.....	40
6.5 Paramètres du système	41
7.0 Restaurer les paramètres d'usine	41
8.0 Mise à niveau du firmware de l'appareil	41
9.0 Foires aux questions et réponses et autres informations	42
10.0 Service et assistance.....	42
11.0 Avertissements et mises en garde	42
12.0 Conditions de garantie.....	44

1.0 Introduction

Nous vous félicitons pour l'achat de ce produit Eminent de haute qualité ! Ce produit a fait l'objet de tests intensifs, réalisés par les techniciens experts d'Eminent. Si vous rencontrez des problèmes avec ce produit, vous bénéficiez d'une garantie Eminent. Veuillez conserver ce manuel ainsi que sa preuve d'achat, en lieu sûr.

Enregistrez dès maintenant votre achat sur www.eminent-online.com et bénéficiez des mises à jour pour votre produit !

1.1 Contenu de la boîte

La boîte devrait contenir les pièces suivantes :

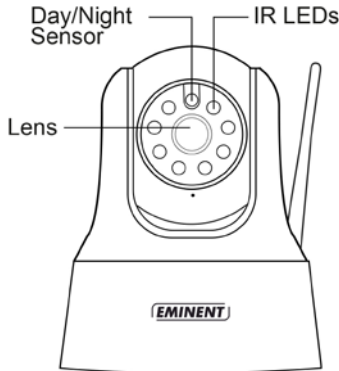
- EM6325
- Alimentation
- Guide d'installation rapide
- Câble de réseau
- Crochet de montage avec vis et chevilles
- Autocollant de vitre
- Carte d'ID/Mot de passe

1.2 Conditions requises pour accéder à la caméra.

Il est très simple d'accéder aux images vidéo de l'EM6325 sur votre smartphone, tablette ou PC. Vous n'avez besoin que de l'ID ou code QR affiché sur l'étiquette du bas pour télécharger l'application sur votre appareil. Vous n'avez pas besoin de vous souvenir de la configuration ou de configurer votre modem/routeur pour accéder à la caméra.

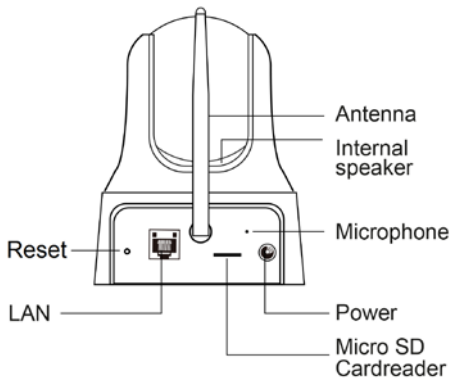
1.3 Composants matériels principaux.

Les composants majeurs du panneau avant de l'EM6325 sont:



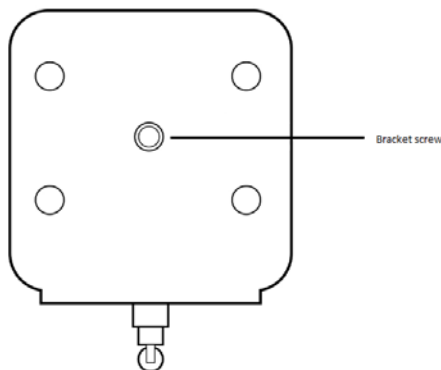
1. Objectif – l'objectif se trouve dans le corps de la caméra et la mise au point de la lentille est fixe, nous n'avez pas besoin de passer du temps à l'ajuster.
2. DEL IR – pour l'éclairage infra-rouge lors de l'utilisation en mode nocturne.
3. Capteur jour/nuit – capteur pour détection du jour/de la nuit

Les composants principaux du panneau arrière de l'EM6325 sont:



1. Prise d'alimentation – pour brancher l'adaptateur d'alimentation. L'alimentation requise pour l'EM6325 est 5 V/2 A, assurez-vous d'utiliser le bon adaptateur d'alimentation.
2. Microphone – pour enregistrer l'audio/la voix.
3. Micro lecteur SD-Carte
4. Prise d'antenne – pour monter l'antenne Wi-Fi
5. Prise Ethernet – pour brancher le câble Ethernet RJ45.
6. Bouton de réinitialisation – il s'agit du bouton pour réinitialiser l'EM6325 aux paramètres d'usine. Vous devez utiliser une petite tige, comme un stylo ou un cure-dent pour appuyer sur le bouton de réinitialisation pendant plus de 15 secondes et activer la fonction de réinitialisation. Veuillez-vous référer à la section 7.0 pour plus de détails.
7. Haut-parleur interne

Les composants principaux en bas de l'EM6325 sont la prise de vis de crochet et le bouton de réinitialisation :



1. Prise de vis de crochet – il s'agit de l'endroit sur lequel vous devez visser le crochet de l'EM6325. Avec le crochet, vous pouvez installer l'EM6325 sur le mur.

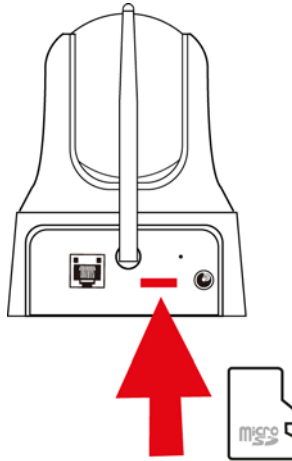
2.0 Installation de la caméra

Quelques étapes courtes et simples sont nécessaires pour connecter et assigner la caméra, pour ensuite pouvoir profiter de celle-ci. Suivez les étapes ci-dessous pour connecter la caméra.

2.1 Installation de la micro carte SD

Les flux vidéo peuvent être enregistrés et stockés sur une micro carte SD interne.

Insérez une carte microSD en micro lecteur de carte SD à l'arrière de l'appareil photo.



Remarque: Lorsque vous branchez la micro carte SD alors que l'appareil est sous tension, s'il vous plaît redémarrer l'appareil pour que la micro carte SD fonctionne correctement.

2.2 Assembler la caméra sur le mur

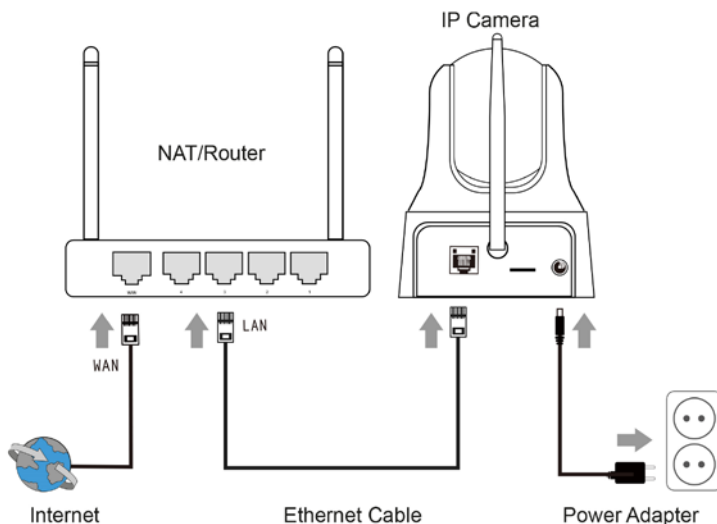
1. Une fois que la caméra est correctement connectée à votre ordinateur, vous pouvez assembler la caméra sur le mur ou le plafond.
2. Utilisez le support de montage pour marquer les trous à l'emplacement où vous voulez monter la caméra.
3. Percez les trous et remplissez les trous avec les prises fournies.
4. Montez la fixation du support au mur ou au plafond en utilisant les vis fournies.
5. Montez la caméra sur la fixation.
6. Connectez l'alimentation électrique dans la prise murale et connectez l'extrémité de l'alimentation à la caméra.

2.3 Connexion de la caméra à votre réseau à l'aide d'un câble réseau

Cette étape peut être passée si vous souhaitez configurer la caméra en utilisant la config WiFi smart.

Nous vous conseillons d'abord de connecter la caméra avec un câble réseau. Dès que la caméra fonctionne correctement, vous pouvez utiliser votre réseau sans fil.

1. Branchez la caméra à une prise secteur en utilisant l'adaptateur secteur fourni.
2. Connectez la caméra à votre routeur ou commutateur en utilisant le câble réseau fourni.



2.4 Installation de l'application CAMline Pro sur un appareil Apple / Android

Le EM6325 peut être contrôlé et configuré en utilisant CAMline Pro" APP.

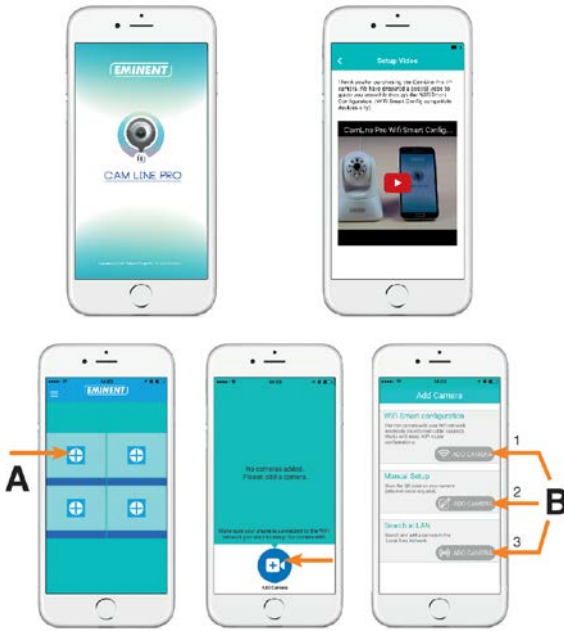
Recherchez le CAMline Pro APP dans Apple App -store ou dans Google Play Store.

Téléchargez et installez l'application sur votre téléphone / tablette.



2.5 Installation de l'application CamLine Pro App sur un appareil Apple/Android

- Ouvrir "CamLine Pro".



- Sélectionnez "+" (A).
- Sélectionnez "Ajouter caméra".
- Choisissez pour l'option 1,2 or 3 (B), l'option qui correspond le mieux avec votre situation de configuration et appuyez sur "Ajouter caméra".
- Suivez les instructions sur l'écran
- Appuyez sur "Ajouter" pour ajouter la caméra.

2.5.1 Supprimer la caméra de la liste de caméra

Sur iOS:

- Pour supprimer une caméra de la liste de caméra. Appuyez sur le bouton menu dans le coin supérieur gauche et sélectionnez "Liste caméra".
- Faites glisser la camera que vous souhaitez supprimer de la droite vers la gauche, la touche "Supprimer" apparaîtra.
- Appuyez sur la touche "Supprimer" pour retirer la caméra de la liste.

Sur Android:



- Pour supprimer une caméra de la liste de caméra. Appuyez sur le bouton menu dans le coin supérieur gauche et sélectionnez "Liste caméra".
- Appuyez sur "Modifier".

9 | FRANÇAIS

3. Un bouton apparaîtra à côté de la caméra.
4. Appuyez sur le bouton à côté de la caméra pour supprimer la caméra de la liste caméra.


2.5.2 Retirez le flux vidéo de l'aperçu de la caméra dans l'écran principal

Lorsque vous souhaitez supprimer un flux vidéo de l'écran principal, appuyez sur

l'icône  du flux vidéo que vous souhaitez supprimer et appuyez sur  pour supprimer le flux vidéo à partir de l'écran principal.

2.6 Installer le logiciel et la caméra sur un PC ou un ordinateur portable (WIN).

Avant de pouvoir voir la vidéo de la caméra, vous devez installer le logiciel "CamLine Pro" à partir du CD-ROM.

1. Télécharger le logiciel PC à partir de notre site web www.eminent-online.com
2. Ouvrir le fichier zip sur votre PC Windows
3. Cliquez sur le fichier setup.exe
4. Lancez l'assistant pour installer l'application CamLine Pro.
5. L'application est installée sur le PC
6. Ouvrir "**CamLine Pro**". (Si demandé avec un écran concernant le pare-feu cliquez sur "toujours autoriser").
7. Un écran pop-up apparaît pour entrer les informations d'identification utilisateur. utilisateur par défaut = admin, mot de passe par défaut = admin
8. Cliquez sur l'icône  pour ajouter la caméra
9. Donnez la caméra pour laquelle vous souhaitez ajouter un nom, par exemple "Salon".
10. Pour ajouter la caméra manuellement, entrez l'ID de la caméra située sur la carte ID/mot de passe (passez à l'étape 13).
11. Si l'ordinateur et le EM6325 sont connectés au même réseau, la caméra peut être ajoutée en cliquant sur "**recherche LAN**".
12. L'ID de la caméra située sur la carte ID de la caméra ou l'étiquette inférieure apparaîtra dans la liste de caméra et peut maintenant être sélectionnée.
13. Appuyez sur "**OK**".
14. Le mot de passe par défaut entré par le logiciel PC est "ipcam" Sélectionner le champ du mot de passe et changer le mot de passe pour le faire correspondre au mot de passe situé sur la carte ID de la caméra et appuyez sur "**OK**".



2.7 Ajouter l'appareil photo à un réseau sans fil

Il y a 3 options pour connecter le EM6325 à votre réseau sans fil. La première option consiste à configurer les paramètres à l'aide de la configuration intelligente WiFi, les paramètres de l'APPLI et la troisième option avec les paramètres du logiciel du PC (Windows).

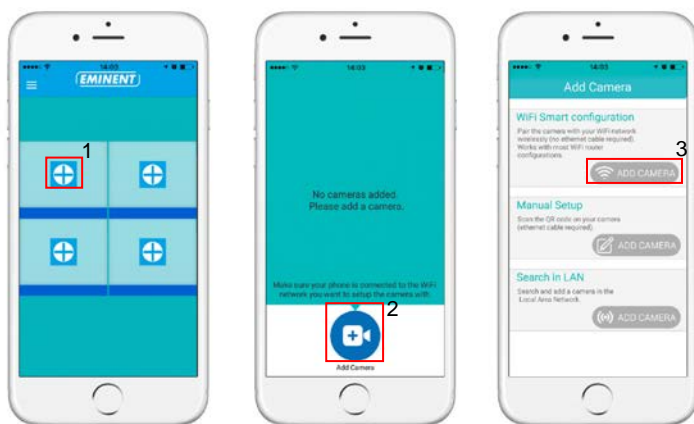
Remarque: L'appareil va redémarrer si c'est nécessaire, suivi par un calibrage de la caméra.

2.7.1 Connexion au WiFi en utilisant la configuration intelligente WiFi.

Cette fonction est disponible uniquement quand la caméra est utilisée pour la première fois ou après une réinitialisation d'usine.



Remarque: Assurez-vous que votre smartphone/tablette soit connecté au même réseau WiFi que le WiFi auquel vous souhaitez connecter la caméra (assurez-vous que c'est un réseau WiFi 2,4GHz)

Ouvrez l'APPLI "CamLine Pro".

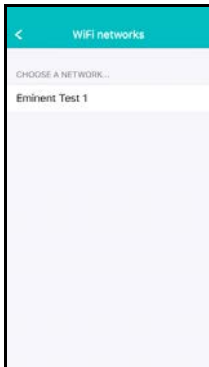


Suivez les instructions à l'écran.

2.7.2 Se connecter au WiFi en utilisant l'Appli.

1. S'assurer que l'appareil photo est connecté au réseau avec un câble Ethernet.
2. Démarrez l'Appli "CamLine Pro"
3. Assurez-vous que la caméra que vous souhaitez configurer pour vous connecter au WiFi est déjà enregistrée sur la liste de la caméra et est déjà répertoriée dans la liste de la caméra.
4. Ouvrez le menu de la caméra en appuyant sur la touche  de la caméra que vous souhaitez ajouter au réseau WiFi
5. Appuyez sur .
6. Sélectionner "Paramètres avancés".

7. Sélectionner "WiFi".



8. Une liste des réseaux WiFi disponibles est affichée.

9. Sélectionner le réseau WiFi auquel vous souhaitez vous connecter.




10. Entrez la clé de cryptage sans fil et appuyez sur "Connecter"

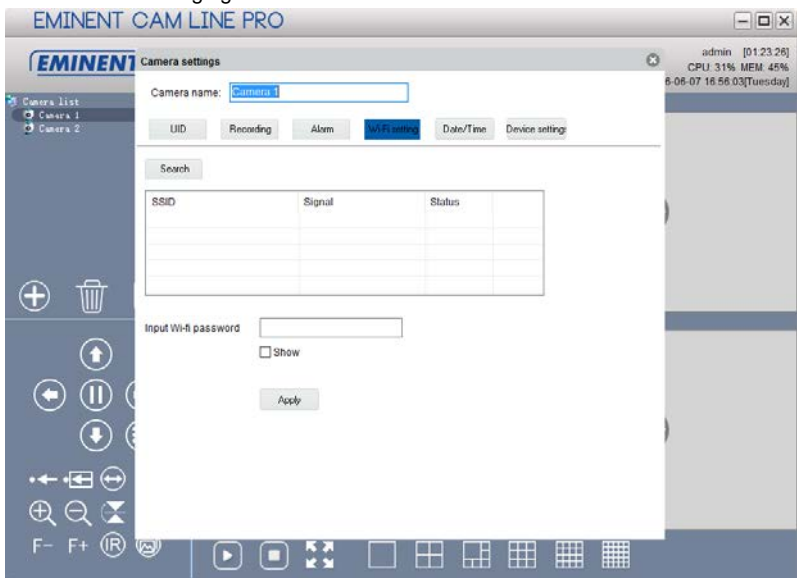
11. Pour activer la connexion WiFi, déconnectez le câble Ethernet.

2.7.3 Connexion au WiFi en utilisant l'utilitaire PC (Windows).

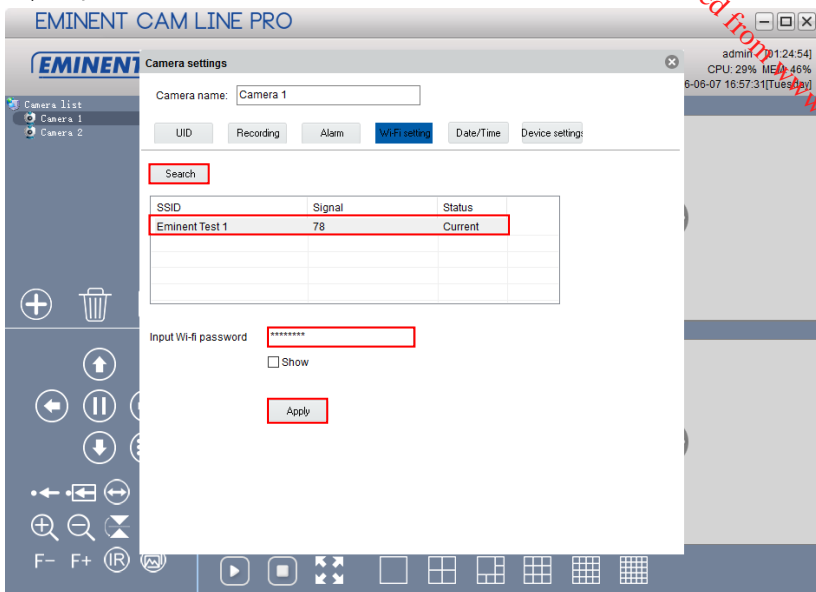
1. Vérifiez que l'appareil photo est connecté au réseau avec un câble Ethernet.
2. Assurez-vous de l'appareil photo est ajouté à la liste des périphériques (voir chapitre 2.3)



3. Sélectionner l'appareil photo dans la liste appareil photo
4. Appuyez sur  à partir de l'aperçu de l'appareil photo de l'appareil photo que vous souhaitez connecter à la connexion WiFi.
5. Le menu des réglages sera affiché



6. Allez dans l'option Menu "Configuration WiFi"



7. Cliquez sur **“Rechercher”** pour chercher les réseaux sans fil disponibles.
8. Sélectionner la connexion WiFi avec laquelle vous souhaitez connecter votre caméra pour (si la caméra a récemment redémarré, veuillez être patient et attendre que la connexion sans fil soit affichée en appuyant de façon répétée sur **“Rechercher”**).
9. Entrez les paramètres de cryptage et la clé WPA-PSK du réseau sans fil
10. Cliquez sur **“Appliquer”**.
11. Déconnecter le câble Ethernet pour vous connecter au réseau sans fil.

3.0 Visualiser des images

Vous pouvez visualiser les images à la fois sur votre ordinateur et sur l'écran de votre smartphone, comme cela est expliqué dans les sections ci-dessous.

De façon facultative, vous pouvez installer le logiciel fourni de façon à pouvoir trouver la caméra directement avec votre ordinateur et effectuer des enregistrements avec celui-ci.

3.1 Sur votre smartphone/tablette (Android, iPhone, iPad)

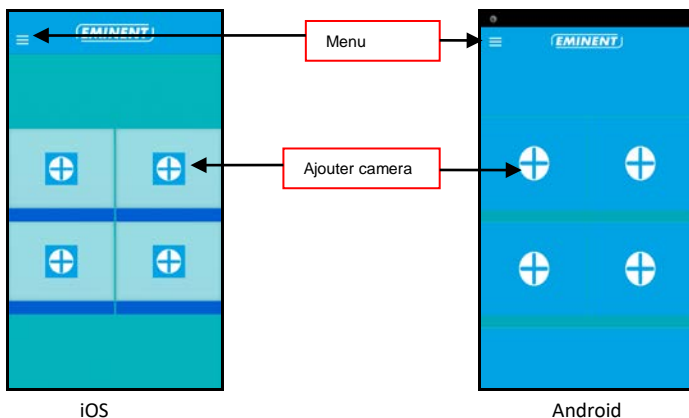
Démarrez l'application CamLine Pro, appuyez sur la vue de la caméra de la caméra que vous souhaitez afficher / contrôle de la vue 4-caméra. Le dispositif va commencer la connexion avec l'appareil photo et montrera les images en direct de la caméra y compris les boutons de contrôle de la caméra. Si le smartphone est tourné pour paysage le flux vidéo sera affichée en plein écran (fonction de rotation du smartphone doit être activé).

3.2 Sur votre PC (Windows) depuis un emplacement distant

Une fois le logiciel CamLine Pro est installé, il est très facile d'ajouter une caméra dans la liste des caméras du logiciel CamLine Pro, appuyez sur le bouton "+", entrez le code de CAM et mot de passe (de l'ID / carte de mot de passe) et appuyez sur "OK". La caméra sera ajouté à la liste des caméras. Pour afficher le flux de sélectionner et de glisser-déposer l'appareil photo dans l'écran que vous souhaitez afficher le flux de la caméra. Vous verrez alors le flux vidéo immédiatement. Aucune autre NAT / réglage routeur modifications sont nécessaires. La caméra peut être contrôlé à distance aussi bien.

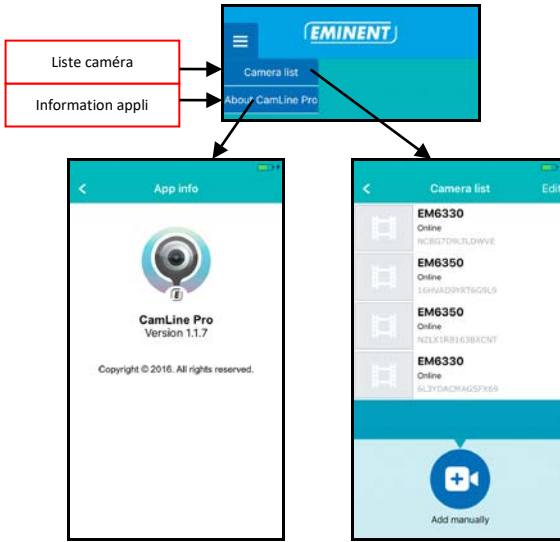
4.0 CamLine Pro pour iPhone/iPad/Android

4.1 La disposition de CamLine Pro

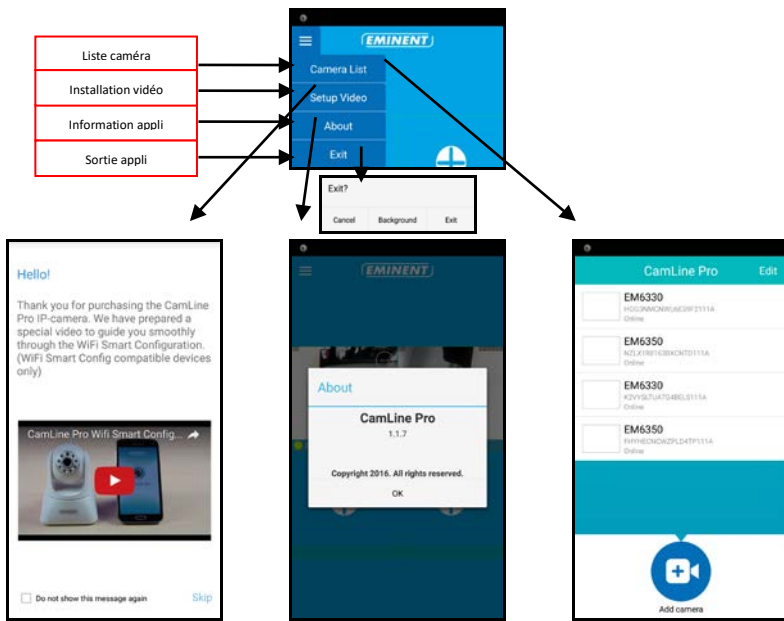


4.2 Menu del'appli

iOS

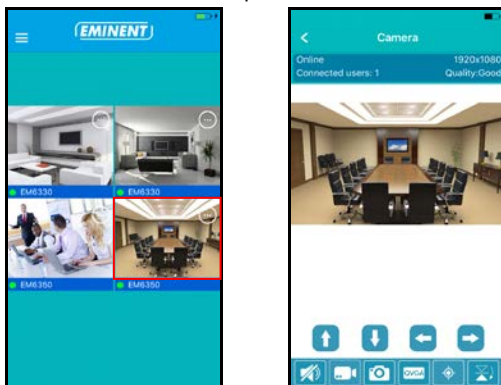


Android

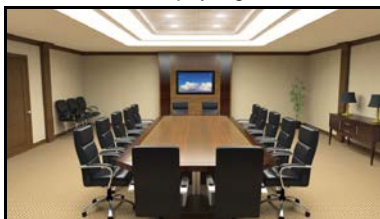


4.3 Vue d'ensemble et contrôle de la caméra

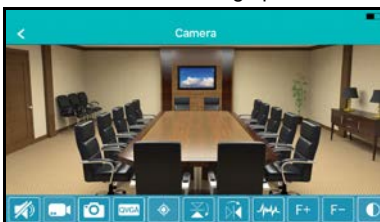
Vue portrait



Vue paysage



Appuyez sur le flux en cours d'affichage pour obtenir plus d'options

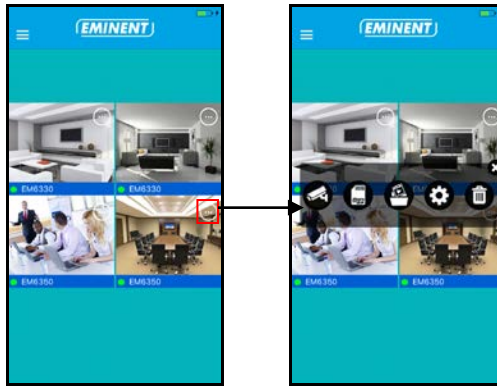


Option aperçue (glisser sur la gauche pour voir toutes les options disponibles)



1. Mute
2. Enregistrement vidéo (localement)
3. Prenez image instantanée (localement)
4. Changer la qualité vidéo
5. Gérer les pré-réglages de la caméra
6. Miroir horizontalement
7. Miroir verticalement
8. Changez la fréquence des environnements
9. Zoom optique + (disponible uniquement pour certains modèles)
10. Zoom optique - (disponible uniquement pour certains modèles)
11. Changer le contraste
12. Changement autorisation
13. Gérer l'interrupteur IR LED
14. Restaurer les paramètres de la caméra par défaut

4.4 Paramètre de la caméra

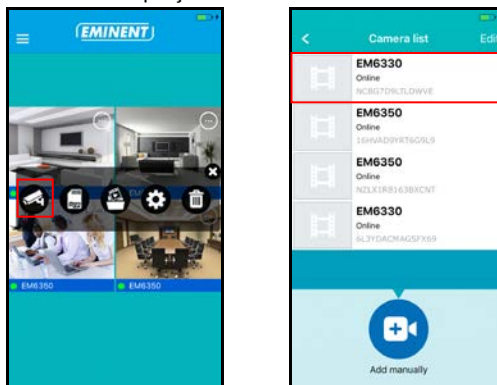


1. Sélectionner une caméra différente
2. Voir les enregistrements stockés sur la carte SD
3. Voir les enregistrements stockés localement
4. Paramètre caméra
5. Retirer la caméra de l'aperçu

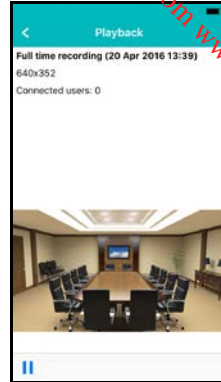


4.4.1 Sélectionner une caméra différente

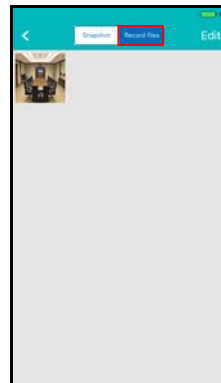
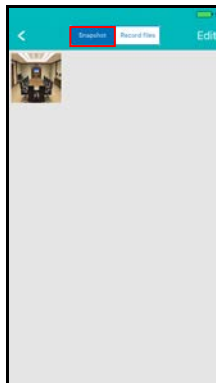
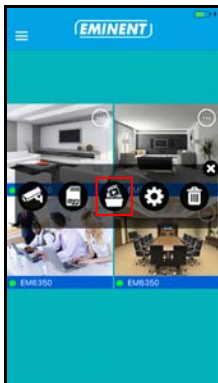
En utilisant cette option, vous pouvez sélectionner une autre caméra à partir de la liste des caméras à afficher dans l'aperçu.



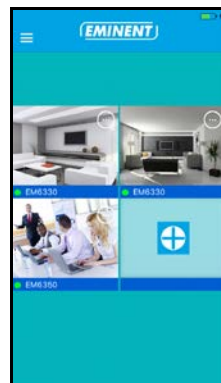
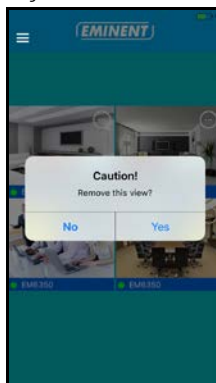
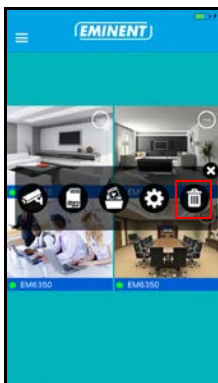
4.4.2 Voir les enregistrements stockés sur la carte SD



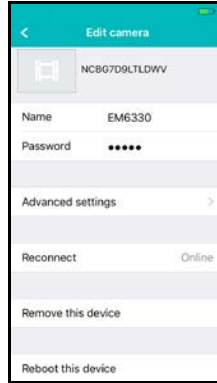
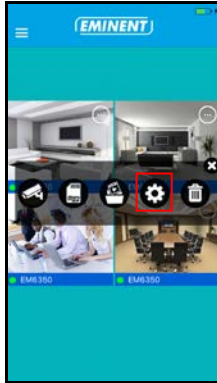
4.4.3 Voir les enregistrements stockés localement



4.4.4 Retirer la caméra de l'aperçu

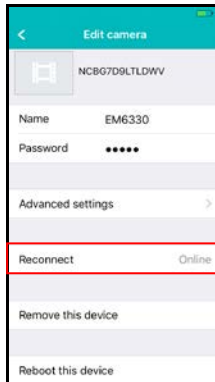


4.4.5 Paramètres caméra

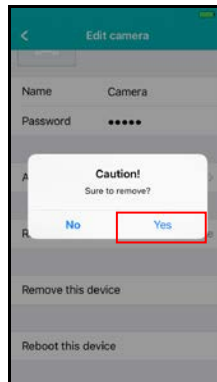


4.5 Paramètres caméra

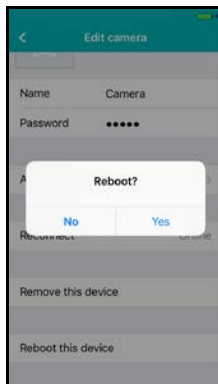
4.5.1 Reconnecter



4.5.2 Retirer cet appareil



4.5.3 Réinitialiser cet appareil

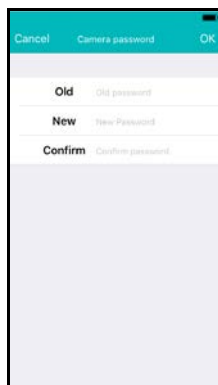


4.6 Paramètres avancés

Les paramètres de la caméra sont disponibles dans l'option menu "Paramètres avancés".

4.6.1 Mot de passé caméra

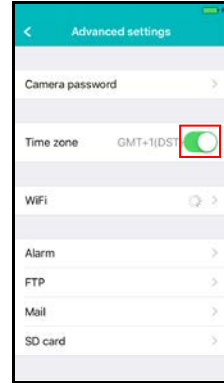
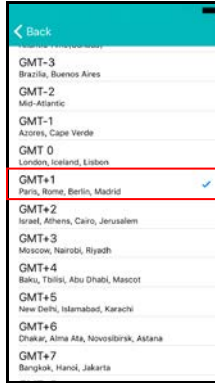
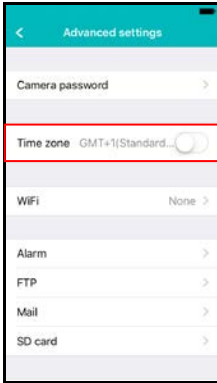
Ici vous pouvez changer le mot de passe de la caméra.



Définir un nouveau mot de passe

4.6.2 Paramètres fuseau horaire

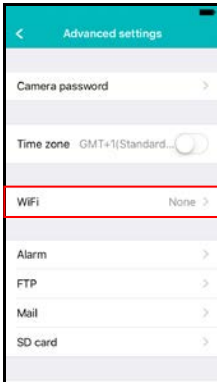
Ici vous changez les paramètres du fuseau horaire et la DST (heure d'été).



Sélectionner fuseau horaire Activer DST (heure d'été)

4.6.3 WiFi

Ici vous pouvez régler les paramètres WiFi pour votre caméra CamLine Pro pour vous connecter à votre Router WiFi/AP.

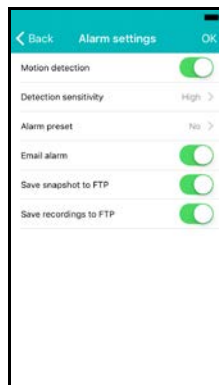


Sélectionner le réseau WiFi Entrer le mot de passe WiFi

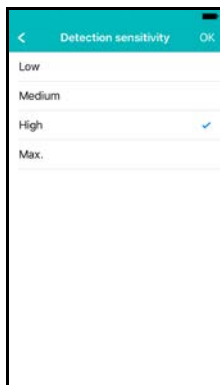
4.6.4 Paramètres alarme

Gérer les paramètres de l'alarme.

iOS



Activer/désactiver le détecteur de mouvement.
Sélectionner l'évènement après que l'évènement ait été déclenché.

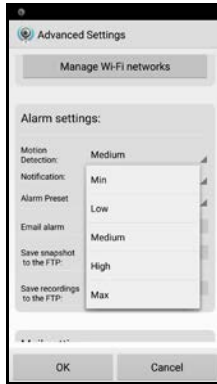


Changer la sensibilité du détecteur de

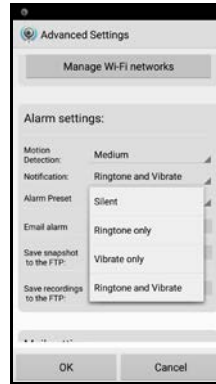


Sélectionner un préréglage de la caméra pour pointer la caméra à la

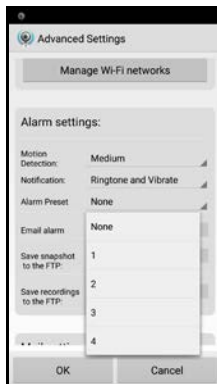
Android



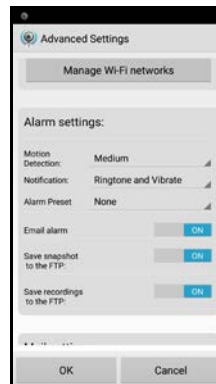
Réglez la sensibilité du détecteur de mouvement



Configurer la notification du téléphone en mode silencieux, sonnerie, vibreur ou sonnerie et vibreur.



sélectionner un pré réglage pour la caméra à accéder si un mouvement est détecté.



Définir ce que doit faire la caméra sur un événement d'alarme: envoyer un email, sauvegarder une image instantanée sur le serveur FTP, sauvegarder la vidéo sur le serveur FTP

4.6.5 Paramètres FTP

Régler les paramètres du serveur FTP pour la caméra pour stocker les images instantanées et les enregistrements après qu'une alarme est déclenchée.



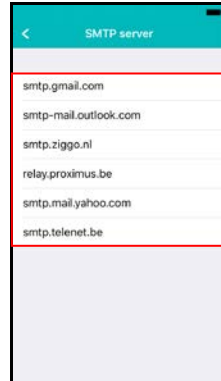
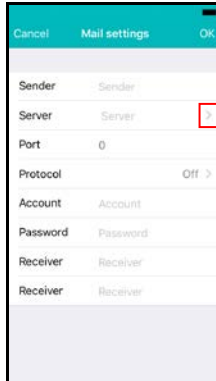
Paramètres serveur FTP

4.6.6 Paramètres Mail

Régler les paramètres du serveur pour votre serveur email pour la caméra pour être en mesure d'envoyer un email sur une alarme d'évènement.

Eminent a ajouté des serveurs d'email populaire à la liste du serveur SMTP prédéfinie. Si vous souhaitez utiliser l'un des fournisseurs d'email suivants, vous pouvez utiliser le "➤" dans l'option serveur et sélectionner le fournisseur d'email correspondant dans la liste.

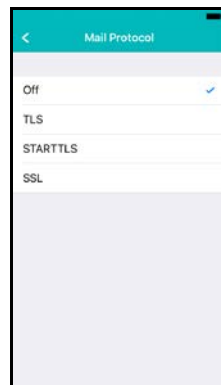
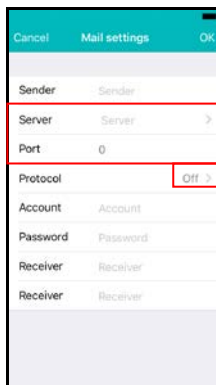
Gmail.com, Outlook.com (Live, Hotmail), Ziggo.nl, Proximus.be (skynet.be, belgacom.be), Yahoo.com, Telenet.be



Les fournisseurs d'email prédéfinis à choisir à partir

Les paramètres du serveur seront entrés, vous aurez encore besoin d'entrer l'adresse de l'expéditeur affichée, l'email de votre compte utilisateur, mot de passe et l'adresse email du destinataire et appuyez sur "OK"

Si le fournisseur d'email n'y figure pas, vous devrez configurer manuellement les paramètres du serveur.



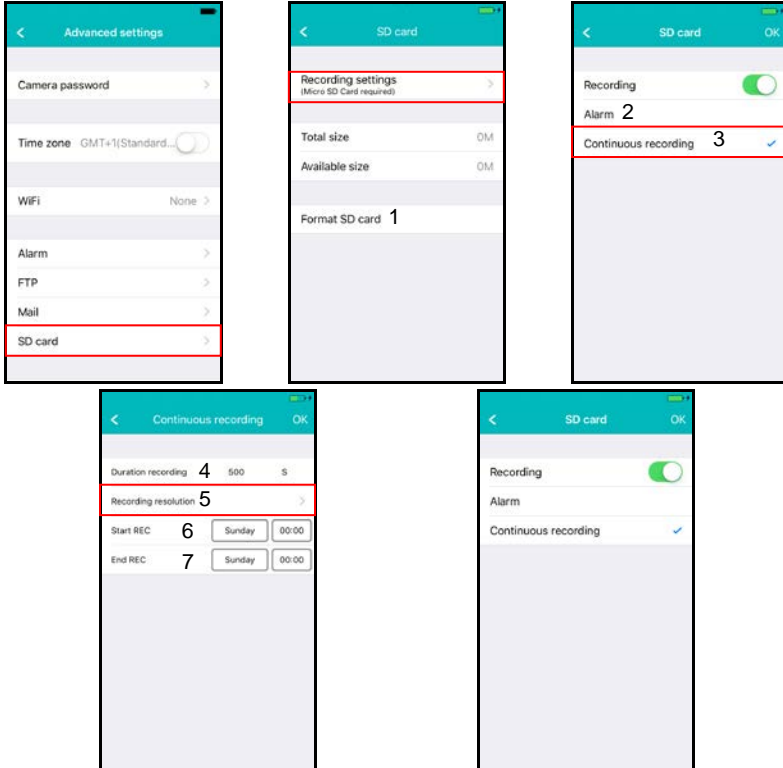
Entrez les paramètres SMTP des fournisseurs d'email. Si votre serveur d'email nécessite un certain protocole, sélectionner "➤" à côté du protocole facultatif,

sélectionner le protocole d'email correspondant pour votre fournisseur d'email.

Les paramètres du serveur seront entrés, vous aurez encore besoin d'entrer l'adresse de l'expéditeur affiché, l'email de votre compte utilisateur, mot de passe et l'email du destinataire et appuyez sur "OK"

4.6.7 Paramètres carte SD

Régler les paramètres d'enregistrement de la carte SD, vérifiez la quantité de capacité de stockage disponible sur la carte SD et formater votre carte SD.



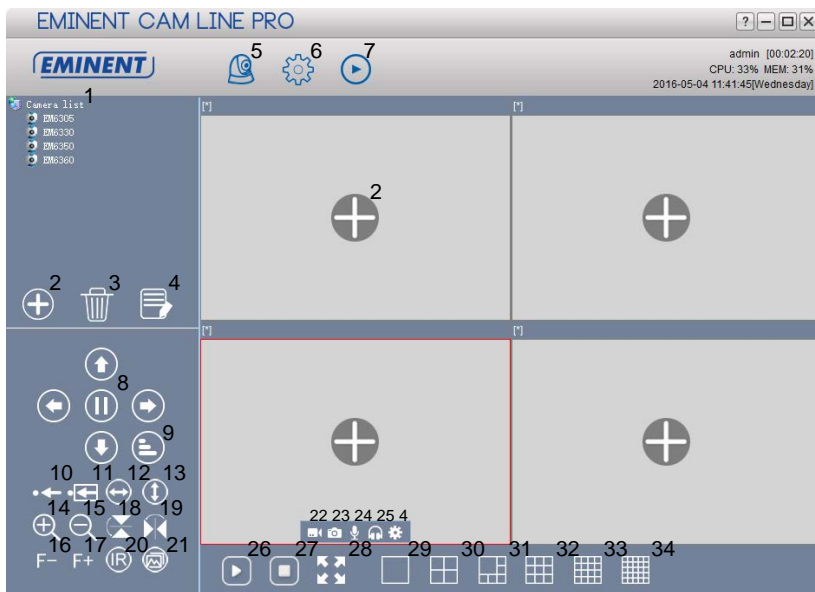
Les réglages d'enregistrement suivants sont disponibles:

1. Formater la carte SD: La carte SD sera formatée (toutes les données et les enregistrements seront effacés).
2. Alarme: La caméra commencera l'enregistrement sur la carte SD sur un événement d'alarme (la détection de mouvement doit être activé).
3. Enregistrement continu: La caméra permet de garder l'enregistrement en continu sur la carte SD si la carte SD est pleine, la caméra écrasera l'enregistrement le plus ancien.
4. Durée de l'enregistrement : Déterminer la longueur de l'enregistrement par fichier (les valeurs sont en secondes).

5. Résolution de l'enregistrement: Réglez la résolution utilisée pour l'enregistrement. (Une résolution plus élevée aura besoin d'une carte SD de plus grande capacité).
6. Démarrer REC: Déterminer un moment précis pour commencer l'enregistrement sur la carte SD.
7. Fin REC: Déterminer un moment précis pour arrêter l'enregistrement sur la carte SD.

5.0 Logiciel PC CamLine Pro

5.1 L'aperçu du logiciel PC CamLine Pro



1. Liste Caméra	18. Miroir horizontal
2. Ajouter caméra	19. Miroir vertical
3. Supprimer caméra	20. Contrôle IR LED
4. Paramètres caméra	21. Qualité vidéo
5. Aperçu caméra	22. Start/Stop enregistrement
6. Paramètres du logiciel	23. Prenez une image instantanée
7. Les enregistrements de lecture	24. Activer/désactiver le micro
8. Contrôle Pan/Tilt	25. Activer/désactiver haut-parleur
9. Vitesse Pan/Tilt	26. Ouvrir tous les flux
10. Sauvegarder préréglage	27. Fermer tous les flux
11. Aller au préréglage	28. Plein écran
12. Patrouille horizontale	29. 1 écran
13. Patrouille verticale	30. 4 écrans
14. Zoom- IN (disponible uniquement pour certains modèles)	31. 6 écrans
15. Zoom-OUT (disponible uniquement pour certains modèles)	32. 9 écrans
16. Focus - (disponible uniquement pour certains modèles)	33. 16 écrans
17. Focus + (disponible uniquement pour certains modèles)	34. 25 écrans

5.2 Paramètres logiciel

5.2.1 Paramètres logiciel

- Exécuter au démarrage (le logiciel démarre automatiquement après que Windows ait démarré).
- Utilisez la dernière visualisation des flux au démarrage (voir les derniers flux consultés au démarrage)
- Quitter pour vérifier l'identité
- Connexion automatique (connexion automatique avec le dernier utilisateur utilisé)
- Affichage de l'arrière-plan (afficher l'arrière-plan dans les écrans vides)
- Exécution d'une seule instance (limiter le logiciel afin qu'il puisse être ouvert une fois sur le PC)
- Minimiser dans la barre d'état système
- Type d'apparence (sélectionner un type d'apparence différent)
- Gestionnaire d'index (ici, vous pouvez modifier les paramètres d'indices)

5.2.2 Gestionnaire config

Le gestionnaire de configuration offre la possibilité de sauvegarder vos paramètres et de récupérer vos paramètres à partir d'une sauvegarde.

5.2.3 Gestionnaire utilisateur

Le gestionnaire d'utilisateur vous offre la possibilité d'ajouter/modifier/supprimer des utilisateurs. En outre, vous pouvez également gérer des autorisations par rôle.

5.2.4 Gestionnaire d'enregistrement


Réglez le calendrier lorsque vous souhaitez que le logiciel démarre ou arrête l'enregistrement, vous pouvez régler quel lecteur le logiciel PC peut utiliser pour stocker ses enregistrements.

Par défaut, les captures instantanées et les enregistrements sont stockés dans D:\images, D:\Enregistrement.

5.2.5 Gestionnaire d'alarme

Déterminer ce que le logiciel doit faire au cas où un événement d'alarme est survenu.

5.3 Paramètres caméra

Vous pouvez accéder aux réglages de l'appareil en cliquant sur l'icône  qui est affichée une fois que vous déplacez votre souris sur le flux vidéo.

5.3.1 UID

Les appareils d'Identification Unique UID sont affichés ici. En outre, vous pouvez également modifier le mot de passe de connexion de la caméra ici.

Camera settings ✕

Camera name:

UID
Recording
Alarm
WiFi setting
Time zone
Device

UID

LogIn password: [Change password](#)

OK

5.3.2 Enregistrement

Gérer la planification d'enregistrement des caméras, le lecteur(s) de stockage pour les enregistrements et la durée des enregistrements.

Device list

- Camera list
- EM6305
- EM6330
- EM6350
- EM6360

Scheduling

	00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
Sunday																								
Monday																								
Tuesday																								
Wednesday																								
Thursday																								
Friday																								
Saturday																								

Copy
Select all
Select none
Reverse select

Storage

Us...	Disk	Capacity	Available space	Path
<input type="checkbox"/>	C:	916.83 GB	469.36 GB	C:\FDB
<input checked="" type="checkbox"/>	D:	13.05 GB	1.57 GB	D:\FDB
<input type="checkbox"/>	E:	0 MB	0 MB	E:\FDB
<input type="checkbox"/>	G:	0 MB	0 MB	G:\FDB

Settings

Recording duration: Minute(s)

Alarm rec. duration: Second(s)

Save

5.3.3 Alarme

Modifier les paramètres et les événements sur un événement d'alarme et appuyer sur "Appliquer"

The screenshot shows the 'Camera settings' window for a camera named 'EM63XX'. The 'Alarm' tab is selected. The configuration options are as follows:

- Alarm motion
- Alarm I/O
- Motion sensitivity: [Slider bar]
- Alarm event:
 - Relay output
 - Save video to FTP server (FTP settings button)
 - Save video to SD card
 - Send to e-mail (E-Mail settings button)
 - Move to preset on alarm event
- Preset position:
 - Preset 1
 - Preset 2
 - Preset 3
 - Preset 4

Buttons at the bottom: 'Get settings' and 'Apply'.

Paramètres FTP

Réglez les paramètres d'un serveur FTP pour la caméra pour pouvoir enregistrer des captures instantanées et des enregistrements vidéo (pour l'enregistrement vidéo, la micro carte SD doit être installée) sur le serveur FTP sur un événement d'alarme.

Exemple d'une adresse de serveur FTP: <ftp.server.com>

Paramètres email

Réglez les paramètres d'un serveur email pour être en mesure d'envoyer des emails sur un événement d'alarme.

The screenshot shows the 'E-Mail settings' window with the following configuration:

- SMTP address: smtp.gmail.com
- SMTP port: 587
- Transmission protocol: STARTLS
- User name: eminent@gmail.com
- Password: *****
- Sender address: eminent@gmail.com
- Receiver address: eminent@gmail.com

5.3.4 Paramètres Wi-Fi

Camera settings

Camera name: EM63XX

UID Recording Alarm **Wi-Fi setting** Date/Time Device setting

Search

SSID	Signal	Status
Eminent	100	
Eminent Test 1	99	

Input Wi-fi password: *****

Apply

5.3.5 Date / Heure

Réglez l'heure et le fuseau horaire ou synchroniser le temps avec votre PC.

Camera settings

Camera name: EM63XX

UID Recording Alarm Wi-Fi setting **Time zone** Device

Current camera time: 2016-05-06 14:07:21

Synchronization interval: 1 Hour

Time zone: GMT+1

PC time

Get settings Apply

5.3.6 Paramètres appareil

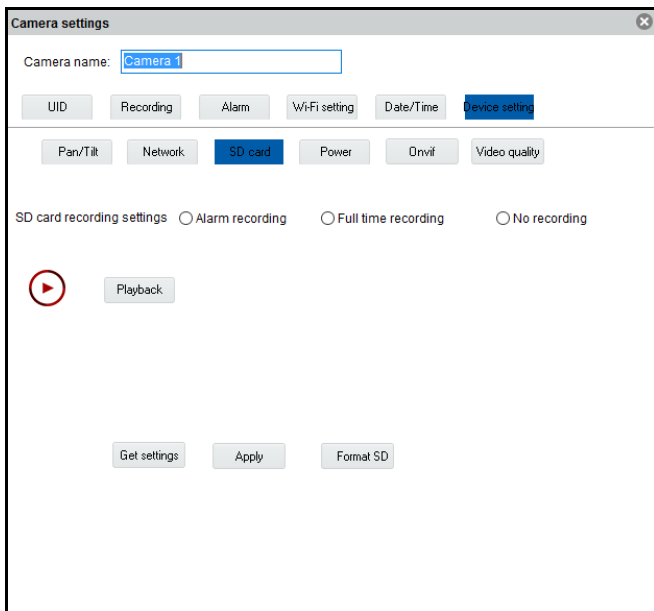
Pan/Tilt: Modifiez les paramètres pour la fonction Pan/Tilt

The screenshot shows the 'Camera settings' window with the 'Pan/Tilt' tab selected. The 'Camera name' field contains 'Camera 1'. The top navigation bar includes buttons for 'UID', 'Recording', 'Alarm', 'Wi-Fi setting', 'Date/Time', and 'Device setting'. The sub-navigation bar includes 'Pan/Tilt', 'Network', 'SD card', 'Power', 'Onvif', and 'Video quality'. The main settings area includes: 'Cruise cycles' set to '1' (range 1-50); 'Speed' with radio buttons for 'Fast', 'Medium', and 'Slow'; 'Move to center' with radio buttons for 'On' and 'Off'. At the bottom are 'Get settings' and 'Apply' buttons.

Réseau: Ici vous pouvez définir manuellement les paramètres réseau de la caméra .

The screenshot shows the 'Camera settings' window with the 'Network' tab selected. The 'Camera name' field contains 'Camera 1'. The top navigation bar includes buttons for 'UID', 'Recording', 'Alarm', 'Wi-Fi setting', 'Date/Time', and 'Device setting'. The sub-navigation bar includes 'Pan/Tilt', 'Network', 'SD card', 'Power', 'Onvif', and 'Video quality'. The main settings area includes: 'IP address', 'Subnet mask', 'Gateway', and 'DNS 1', each with an empty text input field. At the bottom are 'Get settings' and 'Apply' buttons.

Carte SD: Réglez les paramètres d'enregistrement pour la carte SD. Enregistrements en lecture sur la carte SD et formater la carte SD.



Les options suivantes sont disponibles:

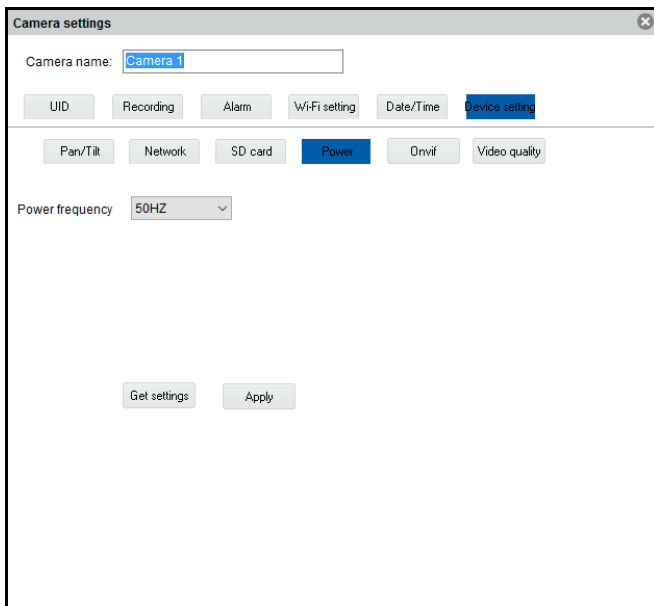
L'enregistrement d'alarme: Démarre l'enregistrement si le mouvement est détecté

Enregistrement temps complet: Enregistrera en continu

Pas d'enregistrement: Pas d'enregistrement

Formater SD: La carte SD sera formatée (l'ensemble des données et des enregistrements seront supprimés de la carte SD).

Alimentation: Changez la fréquence d'alimentation des environnements



ONVIF: Modifier les paramètres ONVIF (Open Network Integration Forum Vidéo)

La spécification ONVIF définit un protocole commun pour l'échange d'informations entre les appareils vidéo de réseau, y compris la détection automatique de périphériques, le streaming vidéo et les métadonnées d'intelligence.

Camera settings

Camera name:

UID Recording Alarm Wi-Fi setting Date/Time **Device setting**

Pan/Tilt Network SD card Power **Onvif** Video quality

Move to center On Off

IP address

Move to center Check No check

Qualité vidéo: Changer les paramètres vidéo

Camera settings

Camera name:

UID Recording Alarm Wi-Fi setting Date/Time **Device setting**

Pan/Tilt Network SD card Power Onvif **Video quality**


Brightness 50

Saturation 50


Contrast 50

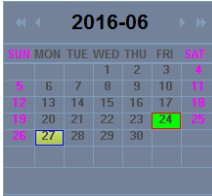
Video quality Max. High Medium Low Min.

5.4 Les enregistrements de lecture locaux

Ouvrez la fonction de lecture en appuyant sur le bouton .

Dans cette partie, vous pouvez lire les enregistrements stockés sur votre PC.

1. Tout d'abord assurez-vous que l'appareil photo (s) que vous souhaitez lire est sélectionné (cliquez deux fois sur l'appareil photo ou faites glisser et déposez l'appareil dans un écran disponible).
2. (Facultatif) Si vous le souhaitez, vous pouvez sélectionner un type d'enregistrement à partir de la liste déroulante "Type d'enregistrement" dans le coin inférieur gauche.
3. Appuyez sur le bouton  pour lancer la recherche pour les enregistrements locaux.
4. Dans le calendrier, vous verrez les dates marquées en vert ce sont les jours où le logiciel CamLine Pro a trouvé des enregistrements locaux.



5. Sélectionnez le jour que vous souhaitez lire.
6. Sous la caméra aperçu, vous verrez différentes marques dans la barre de temps, ce sont les marques des périodes de temps le logiciel CamLine Pro a trouvé des enregistrements locaux.

#	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00
Window01													
Window02													
Window03													
Window04													

7. Faites glisser la ligne rouge pour le laps de temps que vous souhaitez lire l'enregistrement.

Les marquages marqués en vert sont les enregistrements programmés.

Les marquages marqués en jaune sont les enregistrements manuels.

Pour être en mesure de sélectionner un enregistrement manuel (marqué en yellow) avec succès, nous vous conseillons d'utiliser une période de temps minimum de 1 minute par enregistrement.



8. L'enregistrement sera joué dans le cadre sélectionné.

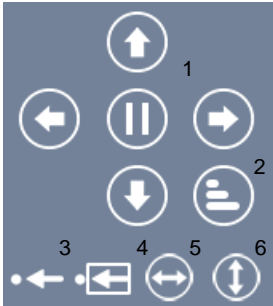
Lecture barre de fonction:



1. Lecture
2. Arrêter
3. Suivant
4. Arrêtez tous
5. Mute
6. Volume
7. Snapshot
8. Effacer la sélection
9. Temps Synchroniser
10. sauvegarde
11. Ouvrir un fichier
12. Zoom avant / arrière sur la ligne de temps
13. Déplacer la ligne de temps vers la gauche
14. Déplacer la ligne de temps vers la droite

5.5 Pan/Tilt

Ici, vous pouvez régler le Pan/Tilt: pré réglage réinitialisation, la vitesse et le nombre de cycles de croisière



1. Contrôle Pan/Tilt: caméra de mouvement: gauche, droite, haut et bas.
2. Vitesse Pan/Tilt: Régler la vitesse de Pan/Tilt
3. Sauvegarder le pré réglage: enregistrer une position de caméra prédéfinie
4. Allez au pré réglage: déplacer la caméra sur la position de la caméra prédéfinie
5. Patrouille horizontale
6. Patrouille verticale

6.0 Page Web de la caméra

La caméra Eminent est aussi une caméra IP avec sa propre page Web. Cela signifie que vous pouvez ouvrir une session sur la page Web en utilisant l'adresse IP de la caméra. Appliquez les étapes suivantes pour ouvrir une session sur la page Web et modifier n'importe lequel des réglages de la caméra.

Dans la section ci-dessous, nous considérons que vous vous connectez avec Internet Explorer.

Le menu sera légèrement différent avec les autres navigateurs.

6.1 Connexion par navigateur Web

1. Vérifiez que la caméra est connectée au réseau.
2. Récupérez le paramétrage de l'adresse et le port IP de la caméra en utilisant la fonction de recherche LAN de l'APPLI ou un logiciel PC (appuyez sur "+" ajouter un

Downloaded from www.vandenborre.be

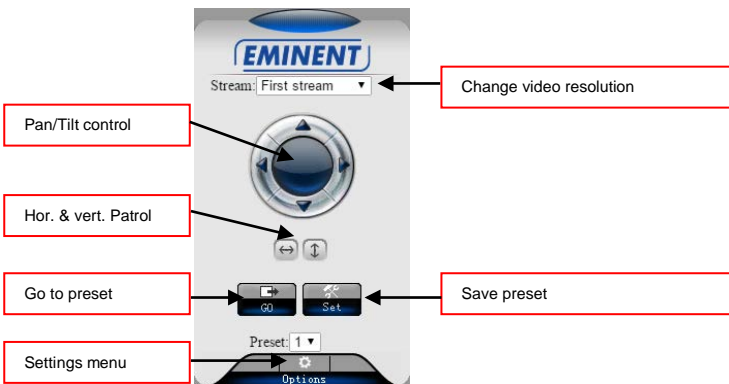
Add camera ✕

Camera name:

Num...	UID	IP address	Port	Camera	Open browser
1	B6VZP84BE7NPMBTM...	192.168.100.183	81	EM6360	Browser
2	16HVAD9YRT6G9L9U1...	192.168.100.167	81	EM6350	Browser
3	6L3YDACMAGSFX69E1...	192.168.100.91	81	EM6330	Browser

3. Saisissez l'adresse IP dans la barre d'adresse de votre navigateur Web suivi de : et du numéro de port, par exemple 192.168.100.91:81
4. Choisissez l'option correspondante correspondant à votre navigateur Internet
5. Connectez-vous avec utilisateur : admin
Mot de passe : (laisser vide)

6.2 Disposition d'CamLine Pro



Les options de menu sont les mêmes que pour le menu de réglages du logiciel PC à l'exception des réglages de service FTP et de maintenance.

6.3 Paramètres FTP

Vous pouvez saisir les paramètres de votre serveur FTP ici.

Exemple d'une adresse de serveur FTP : <ftp.server.com>

Pour être en mesure d'utiliser l'option pour stocker vos enregistrements vidéo sur le serveur FTP que vous voulez besoin d'installer une carte micro SD dans l'appareil photo.

6.4 Alarme

Dans ce menu de configuration, vous pouvez exploiter déterministe ce qui devrait se produire si lors d'un événement d'alarme est déclenchée.

Vous pouvez choisir parmi les options suivantes:

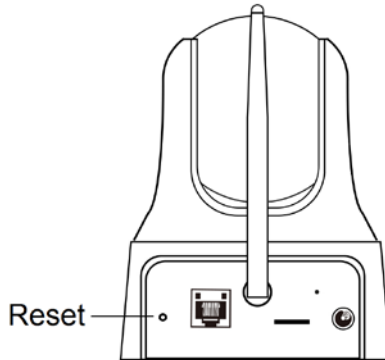
- Alarme E-mail: Un e-mail sera envoyé à un destinataire e-mail sur à l'événement d'alarme.
- Enregistrer image sur FTP: un cliché sera sauvegardé sur le serveur FTP.
- Enregistrer la vidéo sur le serveur FTP: un enregistrement sera sauvegardé sur le serveur FTP (une carte micro SD est nécessaire pour utiliser cette option).
- Enregistrer l'image sur la carte SD: un instantané est enregistré sur la carte micro SD.
- Enregistrer la vidéo sur la carte SD: un enregistrement sera sauvegardé sur la carte micro SD.
- Alarme préréglée: aller à un preset prédéfini sur au cas d'alarme.
- Numéro de capture d'image: Réglez la quantité de clichés être envoyés par e-mail.

6.5 Paramètres du système

Cette option offre la possibilité d'afficher les informations de l'appareil, modifier les paramètres de temps et de la maintenance du système. Dans le menu de maintenance du système, vous pouvez redémarrer l'appareil, restaurer les paramètres par défaut, créer une sauvegarde de la configuration, restaurer la sauvegarde de votre configuration ou mettre à jour le firmware.

7.0 Restaurer les paramètres d'usine

Si pour une raison ou une autre vous venez à oublier votre mot de passe Web, vous pourriez souhaiter rétablir l'EM6325 aux paramètres d'usine. La seule chose à faire est d'utiliser une tige pour appuyer sur le bouton de réinitialisation à l'arrière de l'EM6325 pendant plus de 15 secondes et de le relâcher, faites ceci lorsque l'EM6325 est allumé. L'EM6325 sera réinitialisé aux paramètres d'usine et redémarrera automatiquement.



Remarque: Le nom d'utilisateur après la réinitialisation est "admin" mot de passe est vide. Le mot de passe pour la vidéo en direct est modifiée après remise à "ipcam"

8.0 Mise à niveau du firmware de l'appareil

Si un nouveau firmware est disponible pour l'EM6325, vous pouvez le mettre à niveau via la page Maintenance de l'interface Web. Un message de statut sur le pourcentage effectué lors de la procédure de mise à niveau est affiché. Remarque : n'éteignez pas l'EM6325 lors de la procédure de mise à niveau. Une fois la procédure de mise à niveau terminée, le système redémarrera automatiquement.

Pour plus d'informations sur les mises à niveau de firmware, veuillez consulter le manuel associé au firmware.

9.0 Foires aux questions et réponses et autres informations

Vous trouverez les questions les plus récentes posées sur vos produits sur la page d'assistance de votre produit. Eminent actualise fréquemment ces pages afin de garantir qu'elles reflètent toujours des informations les plus récentes. Visitez www.eminent-online.com pour de plus amples informations sur votre produit.

10.0 Service et assistance

Ce manuel d'utilisation a été rédigé avec soin par les techniciens d'Eminent. Si vous rencontrez des problèmes lors de l'installation ou de l'utilisation du produit, veuillez remplir le formulaire d'assistance disponible sur le site www.eminent-online.com/support.

Vous pouvez également nous contacter par téléphone. Veuillez consulter www.eminent-online.com/support pour les numéros de téléphone du service d'assistance et les heures d'ouverture.

11.0 Avertissements et mises en garde



En raison des lois, directives et réglementations mises en place par le parlement Européen, plusieurs appareils (sans fils) peuvent être soumis à des limitations concernant leur usage dans certains membres de l'Union Européenne. Dans certains membres de l'Union Européenne l'usage de tels appareils peut être interdit. Contactez votre gouvernement (local) pour plus d'informations concernant ces limitations.

Suivez toujours les instructions du mode d'emploi, spécialement quand il concerne des produits qui doivent être assemblés.

Attention: Dans la plupart des cas ceci concerne des produits électriques. Une mauvaise ou incorrecte utilisation peut conduire à de (sévères) blessures!

Lorsque vous connectez l'appareil au réseau, vérifiez qu'il n'est pas endommagé ou soumis à une pression (élevée).

Une prise électrique facilement accessible est nécessaire près de l'appareil.

La réparation du produit doit être effectuée par un agent qualifié de Eminent. N'essayez jamais de réparer l'appareil par vous-même: La garantie prend fin dès le moment où les produits ont été réparés par le client et/ou mal utilisés. Pour de plus amples informations sur les conditions de garantie, merci de visiter notre site internet www.eminent-online.com/warranty.

Pour jeter l'appareil, suivez la réglementation de votre pays sur le mode d'élimination des appareils électroniques.

Lisez attentivement les notes sur la sécurité ci-dessous:

- N'appliquez pas des forces externes sur les câbles.
- Ne débranchez pas l'appareil en tirant le câble électrique.
- Ne rangez pas l'appareil à côté des éléments chauffants.
- Gardez l'appareil à l'abri de l'eau et de l'humidité.
- Si vous entendez un bruit étrange, vous remarquez une fumée ou vous sentez une odeur, retirez immédiatement l'appareil de la prise électrique.
- N'insérez aucun objet pointu dans le trou d'évacuation du produit.
- N'utilisez jamais des câbles endommagés (ça risque de provoquer un choc électrique)
- Gardez le produit loin de la portée des enfants.
- Essuyez le produit avec un tissu doux et non une éponge humide.
- Gardez le cordon d'électricité et la prise propres.
- Ne débranchez pas l'appareil de la prise électrique si vos mains sont mouillées.
- Débranchez l'appareil lorsque vous cessez de l'utiliser pendant une période prolongée.
- Utilisez l'appareil dans un endroit bien ventilé.

Les manuels d'Eminent ont été écrits avec une grande attention. Néanmoins et à cause des améliorations technologiques, il peut arriver que les manuels ne contiennent pas les informations les plus récentes.

Si vous rencontrez la moindre difficulté avec le manuel imprimé ou si vous n'y trouvez pas de solutions à vos problèmes, nous vous invitons à visiter notre site Internet www.eminent-online.com pour consulter les dernières mises à jours relatives à nos manuels.

Aussi, vous trouverez dans notre rubrique FAQ les questions les plus fréquemment posées par nos clients. Nous vous recommandons vivement de consulter notre FAQ. Très souvent les réponses à vos questions s'y trouvent.

12.0 Conditions de garantie

La garantie d'Eminent s'applique à tous les produits d'Eminent. Après achat d'un produit Eminent de seconde main, la période restante de la garantie se calcule à partir de la date d'achat du produit par le propriétaire d'origine. La garantie Eminent s'applique à tous les produits et pièces Eminent connectés ou installés sur le produit concerné. Les adaptateurs d'alimentation secteur, les batteries, les antennes et tous les autres produits non intégrés directement au produit principal, ou non connectés directement au même produit, et/ou les produits associés qui sans aucun doute sont soumis à une usure différente, ne sont pas couverts par la garantie Eminent. Les produits ne sont pas couverts par la garantie Eminent lorsqu'ils ont été soumis à une mauvaise utilisation ou une utilisation inadéquate, lorsqu'ils ont été soumis à des influences extérieures ou lorsque des pièces ont été démontées par du personnel autre que celui agréé Eminent. Eminent peuvent utiliser des matériaux reconditionnés pour la réparation ou le remplacement du produit défectueux. Eminent ne sauraient être tenus responsables des changements de paramètres réseaux des fournisseurs d'accès à Internet. Nous ne pouvons garantir que les produits réseau Eminent continueront à fonctionner lorsque les paramètres sont modifiés par des fournisseurs d'accès à Internet. Eminent ne peut garantir le fonctionnement des services Web, applications et autres contenus tiers disponibles via les produits Eminent.

Lorsque mon produit est défectueux

Si vous rencontrez un produit rendu défectueux pour d'autres raisons que celles décrites ci-dessus : Veuillez contacter votre point d'achat pour la prise en charge de votre produit défectueux.



WWW.EMINENT-ONLINE.COM

Trademarks: all brand names are trademarks and/or registered trademarks of their respective holders.

The information contained in this document has been created with the utmost care. No legal rights can be derived from these contents. Eminent cannot be held responsible, nor liable for the information contained in this document.



Eminent is a member of the Intronics Group