



**EM8038**

**Adaptateur de courant porteur 500 Mbps avec  
prise électrique à 3 ports**

**fr**

Mode d'Emploi

# EM8038 - Adaptateur de courant porteur 500 Mbps avec prise électrique à 3 ports

## Table des matières

1.0 Introduction .....	2
1.1 Contenu de la boîte .....	2
2.0 Connexion des adaptateurs Powerline Mini .....	3
3.0 Utilisation du logiciel .....	4
3.1 Installation du logiciel.....	4
3.2 Sécuriser votre réseau en utilisant le logiciel .....	4
3.3 Ajouter un nouveau Powerline Mini non sécurisé à un réseau sécurisé .....	5
4.0 Réinitialiser l'adaptateur de ligne .....	5
5.0 Indicateurs à DEL .....	6
6.0 Foires aux questions et réponses et autres informations .....	6
7.0 Service et assistance.....	6
8.0 Avertissements et mises en garde .....	7
9.0 Conditions de garantie.....	8
10.0 Déclaration de conformité.....	9

## 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 de cinq ans. Veuillez conserver ce manuel ainsi que sa preuve d'achat, en lieu sûr.

*Enregistrez dès maintenant votre achat sur [www.eminent-online.com](http://www.eminent-online.com) et bénéficiez des mises à jour pour votre produit !*

### 1.1 Contenu de la boîte

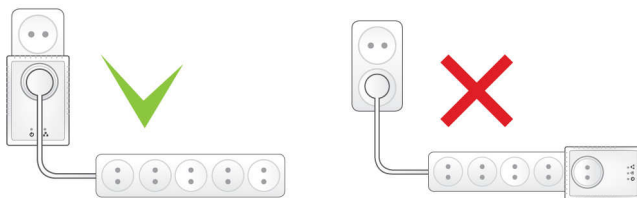
La boîte du EM8038 devrait contenir toutes les pièces suivantes :

- 1 Powerline EM8038
- 1 câble réseau UTP
- 1 CD-ROM

## 2.0 Connexion des adaptateurs Powerline Mini

*Remarque : Pour des performances optimales, connectez les adaptateurs de ligne directement au secteur. N'utilisez pas de câble d'extension ou de multiprise.*

*Remarque : Les adaptateurs de ligne ont une prise intégrée avec filtrage du bruit. Ce filtre empêche le bruit venant des appareils de perturber les signaux. Connectez l'équipement à la prise intégrée (avec un câble d'alimentation) de l'adaptateur de puissance, et non pas directement au secteur.*



*Remarque : Vérifiez que l'interrupteur MARCHE/ARRÊT sur le côté droit de l'adaptateur est en position supérieure, pour que l'EM8038 soit allumé.*

Si vous souhaitez partager votre connexion Internet avec d'autres ordinateurs, ou si vous voulez créer votre propre réseau domestique, la première étape est de connecter un adaptateur Powerline à votre ordinateur. Utilisez les étapes suivantes pour connecter un adaptateur Powerline à votre ordinateur :

1. Sortez l'adaptateur Powerline de la boîte.
2. Branchez le câble réseau fourni sur la prise réseau de votre ordinateur.
3. Branchez l'autre extrémité du câble réseau fourni sur la prise LAN de l'adaptateur Powerline.
4. Branchez l'adaptateur Powerline sur une prise murale.

L'adaptateur Powerline est maintenant connecté à votre ordinateur, vous devez ensuite connecter un autre adaptateur Powerline à un port LAN de votre routeur (modem). Utilisez les étapes suivantes pour connecter un adaptateur Powerline à votre routeur (modem) :

1. Sortez l'adaptateur Powerline de la boîte.
2. Branchez le câble réseau fourni sur une prise LAN de votre routeur (modem).
3. Branchez le câble réseau fourni sur la prise LAN de l'adaptateur Powerline.
4. Branchez l'adaptateur Powerline sur une prise murale.

*Remarque : Vous pouvez utiliser jusqu'à 16 adaptateurs Powerline Mini avec votre réseau.*

## 3.0 Utilisation du logiciel

Dès que les appareils Powerline sont connectés correctement, une connexion réseau est automatiquement établie. Il est possible de sécuriser le réseau Powerline. Pour sécuriser le réseau, le logiciel Powerline doit être installé.

### 3.1 Installation du logiciel

1. Prenez le CD-ROM fourni dans la boîte.
2. Insérez le CD-ROM dans le lecteur CD-ROM ou DVD-ROM de votre ordinateur.
3. Le CD-ROM démarrera automatiquement.
4. Suivez les instructions qui s'affichent à l'écran pour installer le logiciel.

### 3.2 Sécuriser votre réseau en utilisant le logiciel

Après l'installation du logiciel, une icône est ajoutée sur votre bureau. Cette icône est nommé « PLC Utility ».

Double-cliquez sur l'icône pour ouvrir le logiciel Powerline. Lorsque le logiciel a été ouvert, l'écran est divisé en deux parties : La partie supérieure affiche des informations sur l'adaptateur Powerline qui est directement connecté à cet ordinateur (Local MAC). La partie inférieure affiche des informations sur d'autres adaptateurs Powerline qui sont présents dans le même réseau avec le nom (par défaut) « Remote ».

*Remarque : Si vous souhaitez sécuriser des adaptateurs Powerline qui ne sont pas directement connectés à votre ordinateur, vous devez utiliser la « Password » ou la « Clé ID d'appareil » qui sont sur l'étiquette située au-dessous de l'adaptateur Powerline. Vous n'avez pas besoin d'utiliser cette clé pour sécuriser un adaptateur qui est directement connecté à votre ordinateur.*

Utilisez les étapes suivantes pour sécuriser les adaptateurs Powerline :

1. Dans le champ en bas de « PLC utility », vous pouvez choisir un adaptateur Powerline Mini dans la liste, où aucune valeur n'est définie dans la colonne « Password ».
2. Cliquez sur « Enter Password ».
3. Entrez la « Password » ou l'« ID d'appareil », et cliquez sur « OK ». La « Password » ou l'« ID d'appareil » sont sur l'étiquette de l'adaptateur Powerline Mini. Un exemple de cette clé est « XK8Y-GH36-BR1K-LSZA ».
4. Répétez les étapes 1 à 3 pour chacun des adaptateurs Powerline Mini, jusqu'à ce que tous les adaptateurs apparaissent dans la liste avec un mot de passe dans la colonne « Password ».
5. Entrez un nom de réseau secret dans le champ « Network name ».

6. Cliquez sur « Set all remote devices whose Password has been entered ». Et sur « Set local device ».
7. Cliquez sur « OK ».
8. Votre réseau domestique Powerline Mini est maintenant sécurisé. Il n'est pas nécessaire de répéter ces étapes sur les autres ordinateurs.

*Astuce : Le « Network name » vous permet d'accéder à votre réseau domestique Powerline Mini. Ne partagez pas ce nom avec d'autres personnes ! Si vous le souhaitez, vous pouvez écrire le « Network name » dans le manuel et le conserver dans un endroit sûr.*

### 3.3 Ajouter un nouveau Powerline Mini non sécurisé à un réseau sécurisé

Si vous avez déjà créé un réseau domestique Powerline Mini sécurisé, et si vous souhaitez connecter un nouvel adaptateur Powerline Mini qui n'a pas encore été sécurisé, vous devrez régler le « Network name » sur ce nouvel adaptateur pour pouvoir ajouter ce nouvel adaptateur Powerline à votre réseau sécurisé.

*Le nouveau Powerline Mini est directement connecté à un ordinateur.*




1. Si vous utilisez un nouvel ordinateur, vous devez installer le logiciel en premier. Double-cliquez sur l'icône « PLC Utility » sur votre bureau pour ouvrir le logiciel.
2. Cliquez sur l'onglet « Main ».
3. Entrez le nom de réseau secret dans le champ « Network name ».
4. Cliquez sur « Set local device ».
5. « PLC Utility » indiquera que le nom du réseau a été réglé.
6. Cliquez sur « OK ».
7. Vous pouvez maintenant vérifier si la connexion avec les autres adaptateurs du réseau domestique Powerline Mini a été établie :
  - Cliquez sur l'onglet « Main ».
  - Tous les adaptateurs Powerline Mini dans votre réseau domestique devraient maintenant être visibles et seront connectés.
8. Votre nouveau Powerline Mini a maintenant été ajouté à votre réseau Powerline Mini, et est sécurisé.

## 4.0 Réinitialiser l'adaptateur de ligne

Pour réinitialiser l'adaptateur de ligne aux paramètres d'usine, suivez ces étapes :

1. Appuyez sur le bouton « NID/RST ».
2. Maintenez le bouton appuyé pendant 10 à 15 secondes.
3. Relâchez le bouton.
4. Les indicateurs à DEL s'éteindront et l'adaptateur se réinitialisera.

## 5.0 Indicateurs à DEL

 (Vert)	Marche : Alimentation branchée Arrêt : Aucune source d'alimentation
 (Vert / Orange / Rouge)	Flash : trafic de données sur la ligne Vert : La qualité de connexion de la ligne est bonne Orange : La qualité de connexion de la ligne est correcte Rouge : La qualité de connexion de la ligne est mauvaise Arrêt : Aucune connexion de ligne avec l'adaptateur de ligne
 (Vert)	Marche : Liaison Ethernet détectée Arrêt : Aucune liaison Ethernet détectée Clignotant : Trafic Ethernet détecté

## 6.0 Foires aux questions et réponses et autres informations

Vous trouverez les questions les plus récentes posées sur votre 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](http://www.eminent-online.com) pour de plus amples informations sur votre produit.

## 7.0 Service et assistance

Ce manuel d'utilisation a été conçu avec soin par les techniciens de Eminent. Si vous rencontrez des problèmes lors de l'installation ou de l'utilisation du produit, veuillez remplir le formulaire de support sur le site Web Ce manuel d'utilisation a été conçu avec soin par les techniciens de 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 Web [www.eminent-online.com/support](http://www.eminent-online.com/support). Vous pouvez aussi nous contacter par téléphone. Vous trouverez ci-dessous une liste des numéros de téléphone pour chaque pays pris en charge.

Pays	Numéro tél	Coût par minute*
Belgique (hollandaise)	070 277 286	€0,30

Belgique (française)	070 277 286	€0,30
Danemark	+45 69918565	Tarifs locaux
Finlande	+35 8942415826	Tarifs locaux
Allemagne	(+49) (0)30 887 89 298	Tarifs locaux
Italie	+39 0240042016	Tarifs locaux
Norvège	+47 21075033	Tarifs locaux
Espagne	807 080 042	€0,41
Suède	+46 840 309985	Tarifs locaux
Pays-Bas	0900-3646368	€0,10
GB	+44 (0)203 318 9998	Tarifs locaux
Hongrie	1-4088902 (depuis Budapest)	Tarifs locaux
Hongrie	06-1-4088902 (depuis d'autres régions de la Hongrie)	Tarifs locaux
Hongrie	+36 1-4088902 (international)	Tarifs locaux

\* Les tarifs indiqués dans ce tableau n'incluent pas les surcharges pour les appels passés depuis un téléphone portable.

## 8.0 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!

La réparation du produit doit être effectuée par un agent qualifié de Eminent: 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](http://www.eminent-online.com/warranty).

*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.*

## 9.0 Conditions de garantie

La garantie d'Eminent de cinq ans s'applique à tous les produits d'Eminent, sauf mention contraire formulée avant ou au moment de l'achat. 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. Les produits Eminent avec disque dur interne ont une période de garantie limitée de deux ans sur le disque dur. Eminent ne sauraient être tenus responsables d'aucune perte de données. Veuillez vous assurer que si le produit stocke des données sur un disque dur ou une autre source de mémoire, vous en ferez une copie avant d'envoyer votre produit pour réparation.

### **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.



## 10.0 Déclaration de conformité

Application des directives du comité :

Nom du fabricant :	Eminent
Type d'équipement :	Adaptateur de courant porteur 500 Mbps avec prise électrique à 3 ports
Classe de l'équipement :	Commercial, industriel léger, consommateur
NUMÉRO PRODUIT :	EM8038
Conforme aux normes suivantes :	EN55022:2010, CISPR/I/257/CD:2008 EN61000-3-2:2006+A2:2009 EN61000-3-3:2008 EN50412-2-1:2005 IEC61000-4-2:2008 IEC61000-4-3:2010 IEC61000-4-4:2004+A1:2010 IEC61000-4-5:2005 IEC61000-4-6:2008 IEC61000-4-8:2009 IEC61000-4-11:2004

Fabriqué depuis 1-4-2013

Je, sous-signé, déclare par la présente que l'équipement est conforme aux exigences essentielles et aux autres exigences pertinentes de la directive R&TTE (1999/5/EC) et aux normes ci-dessus.

Lieu : Barneveld, Pays-Bas  
Date : 9-4-2013  
Nom : Marc Pannebakker

Signature :

**EMINENT**

[WWW.EMINENT-ONLINE.COM](http://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