



Existe en prise seule ou  
KIT de 2 pièces !..



## MicroLink dLAN HighSpeed 85 Mbit/s

- Adaptateur HomePlug avec interface Ethernet pour établir un réseau local via le secteur .
- Débit de 85 Mbit/s (soit proche de la base 100).
- Partagez vos données, vos vidéos, vos imprimantes, votre Internet, votre musique, regardez la TV depuis vos modems « Triple play » sans contrainte !
- Extension optimale de l'ADSL Internet et bouquets TV dans toutes les pièces et sans obstacles.
- Pas de nouveaux câbles, pas de trous, pas de fixations ni baguettes, etc...
- Votre réseau électrique devient votre réseau local.
- Installation ultra simple ! Connectez l'adaptateur à une prise de courant et à votre PC... laissez vous guider par le logiciel d'installation.
- Produit très compact:Il n'est pas plus grand qu'un adaptateur secteur !
- 3m de câble Ethernet inclus.
- Portée de plus de 150 mètres à travers le câblage secteur.
- Confidentialité des données (pas d'onde radio, pas d'interception possible.)
- Sécurité très élevée car les données sont encryptées via une clé DES.
- 3 années de garantie pour ce produit !

devolo France

Email: [infos@devolo.fr](mailto:infos@devolo.fr) • Email : [ventes@devolo.fr](mailto:ventes@devolo.fr) • Internet: [www.devolo.fr](http://www.devolo.fr)



Stand: 28.01.2005



# MicroLink dLAN HighSpeed 85 Mbit/s

## Spécifications techniques

<b>Standards</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Spécification Ethernet IEEE 802.3</li><li>▪ Auto MDI / X</li><li>▪ Compatible avec le standard Homeplug 1.0</li></ul>
<b>Protocoles</b>	CSMA/CD
<b>Débit</b>	<b>85 Mbit/s</b> (également compatible avec le 14 Mbit/s)
<b>Transfert</b>	Asynchrone
<b>Modulation</b>	OFDM - 84 Porteuses
<b>Distance</b>	200 m sur le circuit électrique
<b>Sécurité</b>	Encryptage DES <sub>pro</sub> sur le circuit électrique
<b>LEDs / Visualisation</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ 1x3 HomePlug (10/100 Link/Act Détection de Collision)</li><li>▪ Ethernet-Link / ACT</li></ul>
<b>Branchement dLAN</b>	Fiche secteur valide en EUROPE
<b>Interface ordinateur</b>	Connecteur de Type: RJ 45
<b>Consommation</b>	4 W (max.)
<b>Alimentation</b>	Intégrée via le 100 - 240V AC de la prise
<b>Température</b>	Stockage: -25 °C à + 70 °C Opération: 0 °C à + 40 °C
<b>Environnement</b>	10–90% humidité non condensée
<b>Connecteur dLAN</b>	Prise standard Ethernet RJ45
<b>Système d'exploitation</b>	Inclus mais non limité à , Windows® 98, Windows® Me, Windows® 2000, Windows® XP, Mac™ OS X (Connecteur Ethernet), Linux®, et tous type de système supportant le protocole TCP/IP
<b>Approbations / Certifications</b>	Compatible CE en accord avec les standards techniques de la communauté Européenne et suisse. EN 55022 EN 55024 EN 60950

## Information commerciale

<b>Numéro d'article</b>	01149
<b>Code EAN</b>	4250059611498
<b>Garantie</b>	3 ans
<b>Service et support</b>	T : 0892 70 10 43 (audiotel) E-mail: <a href="mailto:support@devolo.fr">support@devolo.fr</a>
<b>Informations générales</b>	Tel : 06 08 51 40 78 E-mail : <a href="mailto:infos@devolo.fr">infos@devolo.fr</a>
<b>Informations commerciales</b>	Tel : 06 08 51 40 78 E-mail: <a href="mailto:ventes@devolo.fr">ventes@devolo.fr</a>
<b>Aspect</b>	Boîtier plastique compatible avec une connexion 100 - 240 Volts
<b>Dimensions</b>	80 x 63 x 37 mm (hauteur x Largeur x Profondeur)
<b>Poids</b>	280 g
<b>Dimensions Boîte</b>	188 x 234 x 71 mm (hauteur x Largeur x Profondeur)
<b>Accessoires</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ 1 Câble Ethernet de 3 m</li><li>▪ 1 Manuel utilisateur imprimé</li><li>▪ 1 CD-ROM: Windows® drivers (98, Me, 2000, XP), manuel PDF, Software de configuration Windows® 98, Windows® Me, Windows® 2000, Windows® XP, Linux®, Mac™ OS X</li></ul>

devolo France

Email: [infos@devolo.fr](mailto:infos@devolo.fr) • Email : [ventes@devolo.fr](mailto:ventes@devolo.fr) • Internet: [www.devolo.fr](http://www.devolo.fr)



Stand: 28.01.2005