

LEA NetSocket500 Mini, Le mini-CPL 500 Mbits avec prise filtrée

Accessoire

Posté par : JPilo

Publié le : 15/4/2013 14:00:00

LEA, un des leaders mondiaux de solutions d'accès pour le Haut Débit et de solutions « Home Networking » pour les opérateurs télécoms, les FAI et la grande distribution, annonce la disponibilité immédiate d'un nouvel adaptateur CPL HomePlug AV 500 Mbits, le **LEA NetSocket500 Mini**.

Doté d'un port fast Ethernet (10/100Mbit/s) et d'une prise d'alimentation gigogne filtrée, ce kit CPL permet de protéger une prise de courant pour y brancher par exemple une multiprise, tout en protégeant le réseau CPL des perturbations électriques. Avec un débit maximum théorique de 500 Mbit/s sur une portée d'environ 300 mètres, il devient facile de diffuser tous types de signaux numériques à travers un réseau CPL domestique. Ainsi les offres Triple-Play des hauts débits des opérateurs de télécoms prennent tout leur sens car le réseau domestique n'est plus bridé par un débit hasardeux et souvent perturbé.

The logo for LEA consists of the letters 'L', 'e', and 'a' in a stylized font. The 'L' and 'a' are grey, while the 'e' is orange.

En effet le LEA NetSocket500 Mini permet une gestion de la qualité de service (QoS) garantissant la coexistence de services temps-réel (VoIP/IPTV) et de services fortement demandeurs en bande passante (Internet/FTP/P2P). On peut ainsi aisément et simultanément regarder un film en HD, télécharger des données, surfer sur Internet et jouer en ligne sans aucun problème de débit.

L'installation est un véritable jeu d'enfant et un simple coup d'œil aux LED permet de diagnostiquer la qualité du réseau. Un bouton d'appairage permet l'ajout d'autres adaptateurs au réseau CPL sans efforts. Hors utilisation, les modules CPL LEA NetSocket500 Mini consomment moins d'un watt et l'ensemble des données transmises bénéficie d'un cryptage des données en 128 Bits. Il n'y a donc aucun risque que vos données sensibles et personnelles échappent à votre vigilance.

La paire de LEA NetSocket500 Mini est disponible dans les magasins et sur [le site de vente en](#)

ligne.

Pour plus d'informations, rejoignez nous sur notre page Facebook et suivez nous sur Twitter

Caractéristiques techniques

â€¢ Couleur : Blanc

â€¢ Dimension : 80 (H) x 58 (L) x 42 (P) mm

â€¢ Poids : 150 g

Hardware & Software

â€¢ Processeur : Atheros AR7420

â€¢ Firmware : Atheros 1.X

â€¢ DÃ©bits



â€¢ DÃ©bit physique CPL : 500 Mbit/s

• Flux UDP : 95Mbit/s

• Flux TCP : 95Mbit/s

Voyants lumineux

• 1 LED On/Off

• 1 voyant multicolore indiquant le débit du réseau CPL

• 1 voyant d'activité du port Ethernet

Bouton

• 1 bouton d'appairage facile et de remise à zéro des adaptateurs

Câbles et connecteurs

• 1 prise électrique male type E/F (CEE 7/7)

• 1 prise électrique femelle type E (France)

• 1 connecteur fast Ethernet RJ45 10/100Mbit/s

• 2 câbles Ethernet de 1,5 mètres (cat.5)

Conformité Européenne

• Directive courant faible 2006/95/EEC

• Directive CEM 2004/108/EEC

• Produit CE / Certifié RoHS / EuP2013

Petit, ultra performant et très pratique, le nouveau module CPL LEA est immédiatement disponible au prix public conseillé de 79,90 euros (la paire).