

# dLAN® pro 1200+



1200

Taux de transfert atteignant 1200 Mbits/s et range+ Technology

LAN

1 x prise Gigabit Ethernet (MIMO CPL)

PRO

Administration de réseau professionnelle

## Adaptateur CPL professionnel conçu par des ingénieurs allemands

Le dLAN® pro 1200+ allie le matériel CPL le plus puissant (1 200 Mbits/s ; range+) à un logiciel professionnel qui offre de nombreuses possibilités aux administrateurs de réseau informatique.

Le débit élevé atteignant 1 200 Mbits/s, la bande passante stable jusqu'à 400 mètres ainsi que le logiciel sophistiqué d'administration de réseau font du devolo dLAN® pro 1200+ le choix parfait pour les entreprises qui ne veulent ou peuvent pas poser des câbles réseau. En effet, le dLAN® pro 1200+ de devolo permet de faire évoluer le réseau tout en souplesse à travers les câbles électriques. L'installation rapide et simple alliée au

logiciel dLAN® AVpro manager assure une intégration efficace dans les réseaux professionnels. Une fois installé, le dLAN® pro 1200+ offre une vitesse de transmission maximale de 1 200 Mbits/s et une portée de 400 mètres. Ces performances extraordinaires sont dues d'une part à range+ Technology qui permet d'utiliser tous les trois fils du réseau 220V pour la transmission de données.



**G-NetTic**

13, bd de la République - 92250 LA GARENNE-COLOMBES

tél. : +33 (0)1.47.60.32.38

courriel : [contact@g-nettic.com](mailto:contact@g-nettic.com)

[www.g-nettic.com](http://www.g-nettic.com)

**devolo**  
BUSINESS SOLUTIONS



## dLAN® pro 1200+

### Points forts :

- Débit maximal de 1200 Mbits/s
- Adaptateur CPL dLAN® professionnel conçu pour les environnements industriels et commerciaux
- Connexions réseau fiables via les câbles électriques
- 1 port Gigabit Ethernet avec fonction Auto-MDI-X pour connecter tous les appareils réseau avec un câble patch
- range+ Technology de devolo : transmission nettement améliorée grâce à l'injection optimisée et brevetée du signal dans le câble électrique
- Utilise le conducteur de terre du réseau 220V en plus de la phase et du neutre pour avoir le taux de transfert et la portée maximale
- Assure une connexion Internet plus stable avec une portée nettement supérieure
- Aucune possibilité de branchement (230 V / 16 A) n'est perdue grâce à la prise de courant intégrée
- Un filtre d'alimentation intégré atténue les signaux parasites et assure un transfert de données optimal sans perturbations
- Portée de 400 mètres maxi à l'intérieur des bâtiments
- Sécurité : cryptage des données par clé de 128 bits (AES)
- Temps d'installation court et intégration économique (sans poser de nouveaux câbles ni percer de trous dans les murs)
- Logiciel d'administration réseau professionnel (CPL dLAN® AVpro manager) qui aide l'administrateur pour la configuration et la supervision
- Utilisable pour plusieurs architectures de réseau telles que les réseaux maître/esclave ou peer-to-peer (MDU : Multi Dwelling Unit, immeuble à logements multiples)

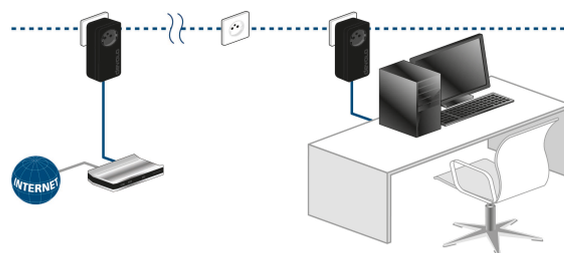


Adaptateur unique  
Art.: 9555 (DE,AT)



Kit de démarrage  
Art.: 9559 (DE,AT)

- L'accès à distance basé sur le Web permet la configuration et la supervision de tous les paramètres depuis tous les coins du monde.
- Surveillance des appareils connectés à travers un mode Live View intégré permettant la consultation en direct de leur état (taux de transfert, paquets de données)
- Configuration de groupes entiers de périphériques à travers la création de profils dans dLAN® AVpro manager
- Surveillance en temps réel de tous les adaptateurs CPL dLAN® Professional dans le réseau
- Interface d'administration intuitive avec mode débutant et mode expert
- Touches de l'adaptateur dLAN® pro désactivables pour protéger contre les accès non autorisés
- CPL dLAN® est disponible dans tout le bâtiment grâce au déplacement de phase automatique – même sans coupleur de phase
- Ligne d'assistance aux entreprises et remplacement immédiat des produits défectueux
- Produit d'ingénierie allemande
- 3 ans de garantie



Vous avez des questions  
ou un projet concret ?  
**Demandez-nous conseil !**



**G-NetTic**  
13, bd de la République - 92250 LA GARENNE-COLOMBES  
tél. : +33 (0)1.47.60.32.38  
courriel : [contact@g-nettic.com](mailto:contact@g-nettic.com)  
[www.g-nettic.com](http://www.g-nettic.com)