

devolo Magic 2 LAN DINrail(8528) devolo Magic 2 LAN DINrail - Bridge - GigE - DIN rail mountable



Avec devolo Magic 2 LAN, l'avenir devient multimédia. Diffusez les blockbusters en 8K, surfez à des vitesses fantastiques, jouez à des jeux en ligne avec des amis - le tout grâce à l'élégant adaptateur CPL devolo Magic 2 LAN. Tout en restant invisible, il apporte Internet exactement là où vous en avez besoin. Connectez n'importe quel appareil tel qu'une Smart TV, une console ou un PC à votre réseau domestique et profitez de l'Internet magique à partir de la prise de courant.

Tous les adaptateurs CPL de la gamme devolo MAGIC sont compatibles entre eux ainsi qu'avec tous les box internet et appareils réseau. Les adaptateurs de la gamme dLAN et Outdoor WiFi de devolo, ainsi que les produits HomePlug AV ne sont pas compatibles.

Key Selling Points

- Devolo Magic - le WiFi dans toute la maison
- Streaming en 8K
- Cloud-Office
- Découvrez la liberté numérique
- Jeux multijoueurs
- Une simplicité enchanteresse
- À l'épreuve du temps
- Rêver de l'avenir - absolument
- L'astucieux Plug & Play offre également un confort fantastique
- Indépendance enchanteresse
- Réseau domestique magique
- Une portée incroyable
- Une simplicité enchanteresse
- Fantastiquement simple
- Intégrer tous les appareils
- À l'épreuve du temps
- De la conception à l'assistance

Product Features

devolo Magic - le WiFi dans toute la maison

Bienvenue dans le monde fantastique de devolo Magic. Il y a de la magie dans l'air, car devolo Magic transforme votre maison en un temple multimédia futuriste, qui est paré dès aujourd'hui pour après-demain. Faites entrer le monde dans votre maison et vivez des moments magiques.

Streaming en 8K

Avec Magic 2 LAN, vous profitez du streaming à haut débit comme par magie. Du sous-sol au grenier.

Cloud-Office

Fabuleusement rapide, sûr et fiable - équipez votre bureau à domicile de l'Internet magique et le travail devient un enchantement. devolo apporte le futur numérique à votre bureau à domicile: devolo Magic 2 LAN prend en charge la sécurité et la vitesse de transmission ultra-haut débit. Vous vous occupez du reste.

Découvrez la liberté numérique

Avec devolo Magic 2 LAN, vous pouvez profiter des films dans une résolution 8K fantastique - ultra-nette et sans interruptions gênantes. Connectez simplement votre Smart TV au réseau domestique magique de devolo et plongez-vous dans le futur multimédia.

Jeux multijoueurs

Plongez ensemble dans les univers du jeu en ligne - grâce à devolo. Connectez votre console de jeu ou votre PC à l'Internet magique à partir de la prise de courant et profitez du plaisir de jouer, seul ou contre d'autres joueurs. Grâce au haut débit, sans à-coups et sans interruptions.

Une simplicité enchanteresse

Gardez une bonne vue d'ensemble: l'application intuitive de devolo vous permet d'avoir toujours une vue d'ensemble de tous les adaptateurs connectés à votre réseau domestique et de les configurer facilement.

À l'épreuve du temps

Vivez dès aujourd'hui avec les innovations de demain: grâce à la standardisation G.hn, vous êtes déjà prêt pour l'avenir avec Magic 2 LAN. Le réseau Magic peut être combiné avec tous les Box internet et est compatible avec tous les adaptateurs et produits Magic certifiés par le HomeGrid Forum.

Rêver de l'avenir - absolument

Bureau à domicile dans le grenier, Home Cinéma au sous-sol, jeux multijoueurs dans le jardin d'hiver - Magic 2 LAN rend possible ce qui était auparavant impensable. Il suffit de brancher l'adaptateur unique et la magie opère.

L'astucieux Plug & Play offre également un confort fantastique

Branchez l'adaptateur LAN Magic 2 dans la prise de courant et il s'occupe de l'installation pour vous en un rien de temps. Pendant ce temps, profitez-en pour surfer et streamer à très haut débit.

Indépendance enchantée

L'UHD est inclus: devolo Magic 2 LAN permet de surfer et de travailler confortablement à une vitesse maximale ainsi que de profiter d'un streaming sans interruption en 8K.

Réseau domestique magique

Intégrez tous les terminaux fixes tels que Smart TV ou console à votre réseau grâce au connecteur Ethernet Gigabit.

Une portée incroyable

L'internet magique surmonte facilement des distances et intègre aussi des pièces telles que le grenier, la cave ou le jardin d'hiver.

Une simplicité enchantée

Gardez une bonne vue d'ensemble: l'application intuitive de devolo vous permet d'avoir toujours une vue d'ensemble de tous les adaptateurs connectés à votre réseau domestique et de les configurer facilement.

Fantastiquement simple

Grâce au Plug & Play intelligent, les adaptateurs devolo Magic se connectent entre eux en quelques secondes et vous pouvez commencer à surfer. Tout simplement magique!

Intégrer tous les appareils

Il suffit de connecter la Smart TV, la console de jeu ou le PC avec l'adaptateur devolo Magic et il n'y a aucune limite au transfert de données, à la navigation et au streaming.

À l'épreuve du temps

Vivez dès aujourd'hui avec les innovations de demain: grâce à la standardisation G.hn, vous êtes déjà prêt pour l'avenir avec Magic 2 LAN. Le réseau Magic peut être combiné avec tous les Box internet et est compatible avec tous les adaptateurs et produits Magic certifiés par le HomeGrid Forum.

De la conception à l'assistance

Chez devolo, la qualité des produits est au premier plan et répond aux exigences plus élevées. Plus de 300 distinctions et de nombreux labels de qualité en témoignent.

Main Specifications

Description du produit	devolo Magic 2 LAN DINrail - pont - Montage sur rail DIN
Type de périphérique	Pont
Type de boîtier	Montage sur rail DIN
Protocole de liaison de données	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet
Débit de transfert de données	2400 Mbits/s
Caractéristiques	Auto-uplink (MDI/MDI-X auto), bouton de réinitialisation
Normes de conformité	IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab, IEEE 802.1p, IEEE 802.3x, IEEE 802.3az
Alimentation	CA 230V (50 Hz)
Dimensions (LxPxH)	7.3 cm x 6.6 cm x 9 cm
Configuration requise	Microsoft Windows 7 (32/64 bits), Windows 8 (32/64 bits), Windows 8 Pro (32/64 bits), Windows 8.1 (32 /64 bits), Windows 8.1 Pro Édition 32 bits, Ubuntu Linux 14.04 (64-bit), Ubuntu Linux 14.04, Apple MacOS X 10.11 ou plus récent, Android 6.0 ou supérieur, Windows 10 Pro (32/64 bits), Apple iOS 9 ou version ultérieure
Localisation	Europe
Garantie du fabricant	Garantie de 3 ans

Extended Specification

Général

Type de périphérique	Pont
Type de boîtier	Montage sur rail DIN
Technologie de connectivité	Filaire
Protocole de liaison de données	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet
Débit de transfert de données	2400 Mbits/s
Algorithme de chiffrement	AES 128 bits

Caractéristiques	Auto-uplink (MDI/MDI-X auto), bouton de réinitialisation
Normes de conformité	IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab, IEEE 802.1p, IEEE 802.3x, IEEE 802.3az
Indicateurs d'état	Alimentation, liaison/activité, ligne électrique

Propriétés de ligne

Format de codage de ligne	64 QAM, 256 QAM, BPSK, QPSK, OFDM, 1024 QAM, 4096 QAM
---------------------------	---

Extension/connectivité

Interfaces	1 x alimentation LAN: 1 x 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T - RJ-45
------------	---

Alimentation

Périphérique d'alimentation	Alimentation électrique interne
Tension requise	CA 230V (50 Hz)
Consommation en fonctionnement	2.8 Watt

Divers

Câbles inclus	Câble réseau
Localisation	Europe

Logiciels / Configuration requise

Système d'exploitation requis	Microsoft Windows 7 (32/64 bits), Windows 8 (32/64 bits), Windows 8 Pro (32/64 bits), Windows 8.1 (32 /64 bits), Windows 8.1 Pro Édition 32 bits, Ubuntu Linux 14.04 (64-bit), Ubuntu Linux 14.04, Apple MacOS X 10.11 ou plus récent, Android 6.0 ou supérieur, Windows 10 Pro (32/64 bits), Apple iOS 9 ou version ultérieure
-------------------------------	---

Dimensions et poids

Largeur	7.3 cm
Profondeur	6.6 cm
Hauteur	9 cm

Dimensions et poids (emballé)

Largeur emballée	19 cm
Profondeur emballée	11.8 cm
Hauteur emballée	9.2 cm
Poids emballé	405 g

Garantie du fabricant

Service et maintenance	Garantie limitée - 3 ans
------------------------	--------------------------

Caractéristiques d'environnement

Température minimale de fonctionnement	0 °C
Température maximale de fonctionnement	55 °C

Taux d'humidité en
fonctionnement

10 - 90 % (sans condensation)

* Tech Data is not responsible for the errors in the documentation of products