

POWERLINE WI-FI 1000 KIT

Estendete il vostro Wi-Fi da qualsiasi presa di corrente!



Il kit Powerline Wi-Fi 1000 comprende un adattatore Powerline 1000 e un adattatore Powerline Wi-Fi 1000. Crea in modo molto semplice un hotspot Wi-Fi ad alta velocità fino a 1200 Mbit/s utilizzando il cablaggio elettrico esistente della casa.

È sufficiente collegare l'adattatore Powerline 1000 al modem Internet esistente attraverso una porta Ethernet per avere immediatamente a disposizione una connessione Internet in qualsiasi presa di corrente. Utilizzando un adattatore Powerline Wi-Fi 1000 è possibile creare un nuovo hotspot Wi-Fi nella stanza desiderata ed estendere la copertura Wi-Fi domestica in pochi minuti.

Non sono necessari nuovi cavi! Collegate a Internet computer, elettronica di consumo, smartphone, tablet e altri dispositivi compatibili con la rete semplicemente utilizzando le prese di corrente.

L'installazione è estremamente semplice con una configurazione a tempo zero e non richiede alcuna competenza. Con il kit Powerline Wi-Fi 1000, potete creare il vostro hotspot Wi-Fi con velocità fino a 1200 Mbit/s in qualsiasi presa di corrente della vostra casa ed estendere ulteriormente la vostra rete Wi-Fi.

Performance



- Kit di 1 adattatore Powerline 1000 + 1 adattatore Powerline Wi-Fi 1000
- Standard Powerline HomePlug™ AV2 / HomePlug™ AV
- Velocità Powerline fino a 1000 Mbit/s
- Velocità Wi-Fi fino a
- 1200 Mbit/s
- Standard Wi-Fi 802.11 ac/n/g/b/a
- Funziona con qualsiasi modem o router standard

Copertura e affidabilità



- Portata di 300 metri su circuito elettrico per Powerline
- 2x antenne interne sull'adattatore Powerline Wi-Fi 1000 per una copertura e un'affidabilità ottimali
- Installazione Plug&Play in un minuto

Sicurezza



- Crittografia Powerline 128 bit AES per la sicurezza della rete e la protezione dei dati
- WPA/WPA2 per un elevato livello di sicurezza Wi-Fi
- Pulsante Connect & Secure per una sicurezza di rete ottimale

Collegamenti



- Presa di corrente supplementare integrata con potenza fino a 16 A per l'adattatore Powerline 1000
- 2 porte LAN Gigabit Ethernet per l'adattatore Powerline Wi-Fi 1000 per collegare qualsiasi computer, set-topbox, Smart TV, console di gioco, ...



POWERLINE WI-FI 1000 KIT

Adattatore Powerline Wi-Fi 1000

Frequenza Wi-Fi

Frequenza Linea elettrica

Standard

Velocità del segnale Wi-Fi Velocità del segnale Powerline

Sicurezza Wi-Fi Sicurezza Powerline

Antenna

Potenza di trasmissione Wi-Fi

Porte Ethernet Pulsante LED

Dimensioni (LxPxH) in mm

Peso in kg

Interfaccia

Pulsante

Potenza Sicurezza

Gamma

Peso in kg

LED

2412MHz-2462MHz, 5180MHz-5240MHz. 5250MHz-5350MHz, 5470MHz-5580MHz

2 MHz ~ 68 MHz

HomePlug™ AV2, HomePlug™ AV, IEEE 802.11 ac/n/g/b/a, Fino a 1200 Mbit/s (300Mbps@2.4GHz+867Mbps@5GHz)

Fino a 1000 Mbit/s

WPA/WPA2, WPA-PSK/WPA2-PSK

128 bit AES 2x interno

Europa: <23 dBm@5GHz, <20 dBm@2.4GHz 1xporta LAN 10/100/1000 Mbps(Auto MDI/MDIX)

Connessione e sicurezza, Reset/WPS

Alimentazione, Ethernet, Powerline, 2,4GHz, 5GHz

76 x 80 x 136

0.26

Adattatore Powerline 1000

Frequenza 2 MHz ~ 68 MHz

Standard HomePlug™ AV2,, HomePlug™ AV, IEEE 802.3, IEEE 802.3u

Velocità del segnale Fino a 1000 Mbit/s Sicurezza Powerline 128 bit AES

Ethernet 10/100/1000 Mbps, presa di alimentazione supplementare 250 V CA 16 A max.

Collegare e proteggere/ripristinare Alimentazione, Powerline, Ethernet

100 - 240 V, 50/60 Hz

128 bit AES

Fino a 300 metri su circuito elettrico

76 x 80 x 136 0.30

Altri

Certificazione

Contenuto della confezione

Dimensioni (LxPxH) in mm

Requisiti di sistema

Ambiente

1 adattatore Powerline Wi-Fi 1000

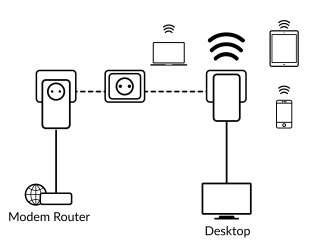
1 adattatore Powerline 1000

2 cavi Ethernet,

1x Istruzioni per l'installazione

Windows 7, 8, 8.1, 10, Mac OS X, Linux, Browser Internet

Temperatura di esercizio: 0 °C ~ +40 °C Temperatura di stoccaggio: -40 °C ~ +70 °C Umidità di esercizio: 10%~90% senza condensa Umidità di stoccaggio: 5%~90% senza condensa



POWERL1000WFDUOEUV2 EAN: 9120072375668

PCB: 10