



Adattatore powerline AV 4 porte 500 TPL-4052E

- Rete powerline a 500 Mbps
- Connetti quattro apparecchi alle porte Ethernet
- Gli adattatori TRENDnet sono predisposti per connettersi automaticamente
- Codifica predefinita per la tua sicurezza
- La modalità Power Save riduce il consumo elettrico fino al 80%

L'adattatore powerline AV 4 porte 500, codice TPL-4052E, utilizza una qualsiasi presa elettrica per creare una rete powerline a 500 Mbps. Per creare una rete sono necessari due adattatori. Connetti TV predisposti alla rete, media player, console di gioco e computer alle quattro porte Ethernet. Non è necessaria alcuna installazione mediante CD - gli adattatori TRENDnet codificati sono pronti a connettersi.

Facile da usare



Nessuna installazione mediante CD

Basta inserire gli adattatori - tutti gli adattatori TRENDnet sono predisposti alla connessione automatica



Compatibilità incrociata

Funziona con tutti gli adattatori Powerline 500 e 200 TRENDnet

Cifratura



Precodifica

Per la tua sicurezza, l'adattatore è precodificato in fabbrica



Pulsante Sync

Premi il pulsante Sync per modificare le chiavi di codifica esistenti.

Prestazioni



Powerline 500

Rete a 500 Mbps attraverso l'impianto elettrico esistente



Copertura domestica completa

Si connette attraverso l'impianto elettrico esistente su distanze fino a 5000 piedi quadri (464,5 meter quadri)



Quattro porte

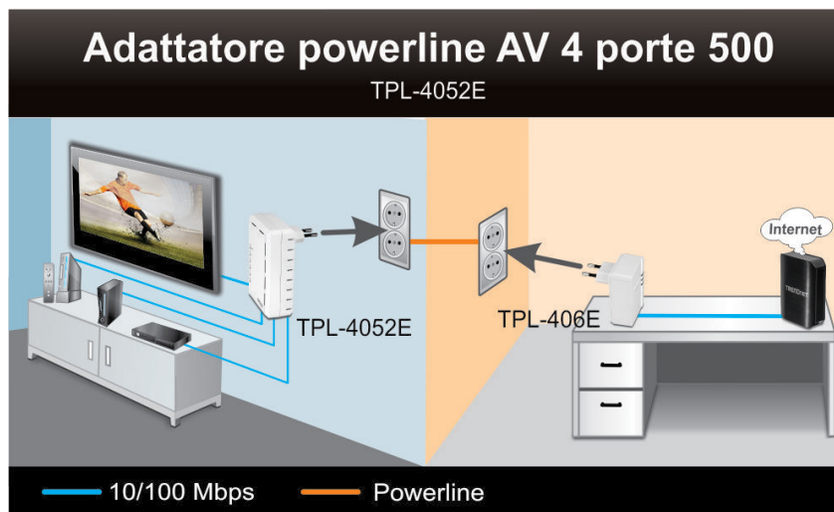
Connetti fino a quattro apparecchi alle quattro porte Ethernet

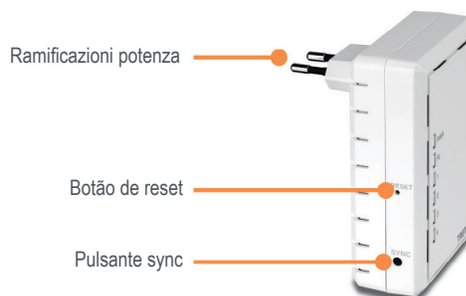
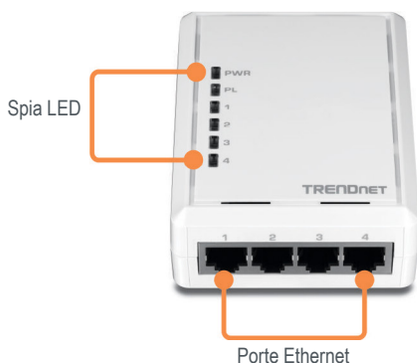


Risparmio energetico

La modalità Power Save riduce il consumo elettrico fino all'80%

Soluzione della rete





Specifiche

Standards

- IEEE 802.3
- IEEE 802.3u
- IEEE 802.3x
- IEEE 1901/HomePlug AV

Interfaccia apparecchio

- 4 porte Ethernet 10/100 Mbps
- Pulsante Sync
- LED di stato
- Ramificazioni potenza
- A: America del Nord Tipo B (NEMA 5-15)
- EU: Euro Tipo C (CEE 7/16)
- UK : Regno Unito Tipo G (BS 1363)

Velocità dati powerline

- Fino a 500 Mbps

Range powerline

- Fino a 300 m attraverso l'impianto elettrico

Banda di frequenza

- 2 - 50 MHz

Cifratura

- 128-Bit AES (Codifica avanzata)

Compatibilità

- Utility optional: Windows 8.1, 8, 7, Vista, XP

Funzioni speciali

- Modalità Power Save
- Si connette automaticamente ad altri adattatori powerline TRENDnet

Alimentazione

- Entrata: 100 ~ 240 V AC, 50~60 Hz
- Consumo: Modalità attivo 4 Watts (massimo), modalità standby: 0,5 Watts (massimo)

Temperatura d'esercizio

- 0 - 40 °C (32 - 104 °F)

Umidità d'esercizio

- Massimo 90% senza-condensa

Certificazioni

- CE
- FCC
- HomePlug AV

Dimensioni

- A: 105 x 75 x 57 mm (4,1 x 3,0 x 2,2 pollici)
- EU: 105 x 75 x 73 mm (4,1 x 3,0 x 2,87 pollici)
- UK: 105 x 75 x 65 mm (4,1 x 3,0 x 2,56 pollici)

Peso

- A: 147 g (5,2 grammi)
- EU: 170 g (6,0 grammi)
- UK: 159 g (5,6 grammi)

Garanzia:

- 3 anni limitata

Contenuto della confezione

- TPL-4052E
- Guida di installazione rapida
- CD-ROM (Programma di utilità e Manuale per l'utente)
- Cavo di rete (1,5 m/5 piedi)

* Per lo streaming video all'interno della rete si raccomanda un massimo di 8 adattatori (nodi).

** 500 Mbps è la velocità dati powerline massima. Il throughput dei dati potrebbe variare in base alle condizioni generali dei cavi dell'impianto.

*** Le comunicazioni powerline funzionano solo su impianti elettrici singoli (generalmente controllati da un interruttore unico).

**** Prese multiple, interruttori differenziali e salvavita possono ridurre la potenza del segnale della rete powerline.

