



Adattatore powerline AV 4 porte 500

TPL-4052E (v1.0R)

- Rete con prese elettriche
- 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. 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 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

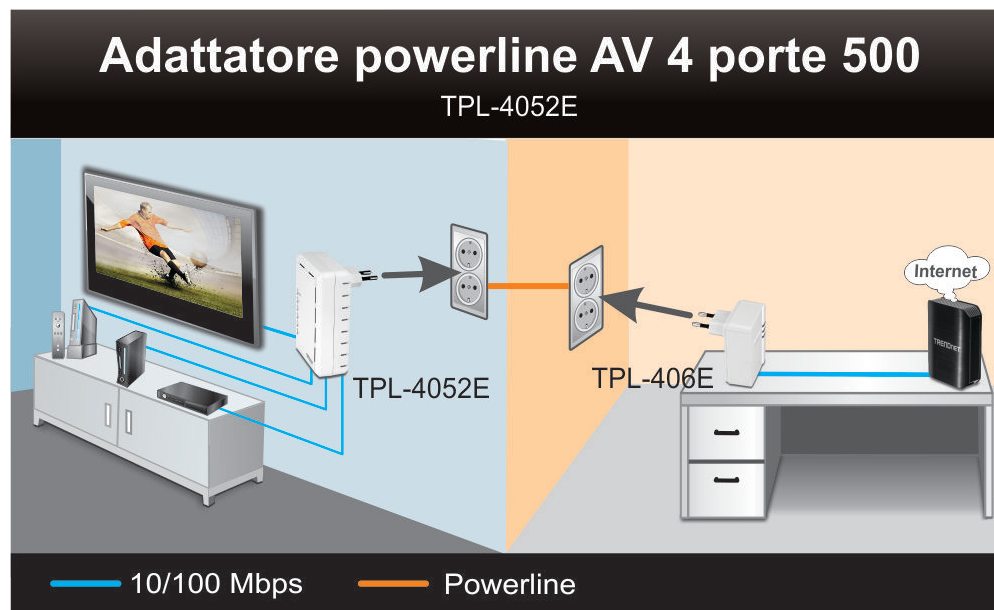
Connetti fino a quattro apparecchi alle quattro porte Ethernet



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 e 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