



9122007

TECHTRADE

Elektro LAN TENDA 1000Mbps PH3 KIT  
(set - 2 kosa)

## NAVODILA ZA UPORABO

### Opis izdelka

Dva PH3 Powerline mrežna adapterja  
Za vzpostavitev mreže po celotnem električnem omrežju  
Hitrost prenosa podatkov do 1000 Mbps in varnostno 128-bitno AES šifriranje  
Omogoča kakovostno gledanje videoposnetkov, igranje iger in VoIP...  
Omogoča dostop računalnika do omrežja,  
HD multimedijskih predvajalnikov in igralnih konzol  
Podpira Plug and Play, IGMP Snooping, QoS in varčevanje z energijo  
Konfiguracija s preprostim pritiskom na gumb  
Združljiv tudi z drugimi Powerline mrežnimi adapterji 200M, 500M in 600M  
Skladno s HomePlug AV2, Standard IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE802.3ab  
Notranje napajanje 100 ~ 240v @ 50/60 Hz  
Temperaturno območje delovanja: 0~40°, Vlažnost: 10%-90% RH  
Certifikati: CE, FCC, RoHS



Paket vsebuje:

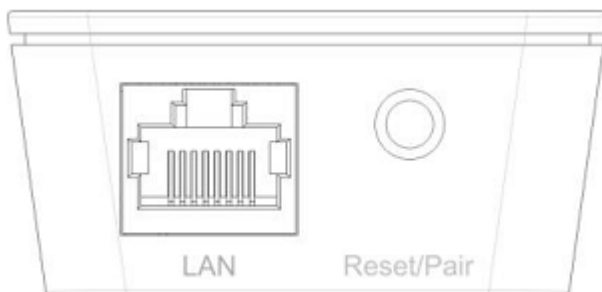
2x adapterja, 1x medij z navodili

### LED indikatorji na prednji strani:

- Aktiviran – Naprave je priklopljena na električno omrežje  
Hitro utripa – Povezuje se z drugo Elektro Lan napravo  
Počasi utripa – Vsakih 7-8 sekund utripne, naprave je v načinu z varčevanjem energije
- Aktiviran – Naprava je priklopljena na Elektro Lan omrežje, vendar ne prenaša podatkov  
Utripa – Prenašajo se podatki
- Aktiviran – Mrežni kabel je priključen, če mrežni kabel ni priključen ta indikator ni aktiviran

LAN – Priključek za mrežni kabel RJ45

Reset/pair – Gumb za ponastavitev/povezovanje/varčevalni način. Če pritisnete gumb dvakrat v času dveh sekund se naprava preklopi v varčevalni način. Enkratni pritisk pa preklopi nazaj v normalno delovanje. Pritisnite in držite 2-3 sekunde za povezovanje s drugimi Elektro lan napravami. Pritisnite in držite 9-11 sekund in naprava se odklopi od drugih Elektro lan naprav. Držite gumb več kot 15 sekund za ponastavitev naprave na tovarniške nastavitev.



**VARHOSTNO OPOZORILO:** Ne uporabljajte naprav ob vnetljivih stvareh ali v prostorih z visoko vlažnostjo.

Uporablajte v dobro prezračenih prostorih.

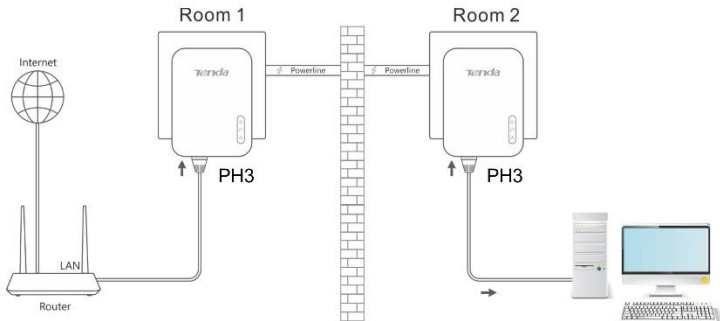
Ne izpostavite adapterja sončni svetlobi ali drugem topotnem izvoru.

Priklopite samo v vtičnico ki ima enake specifikacije kot adapter.

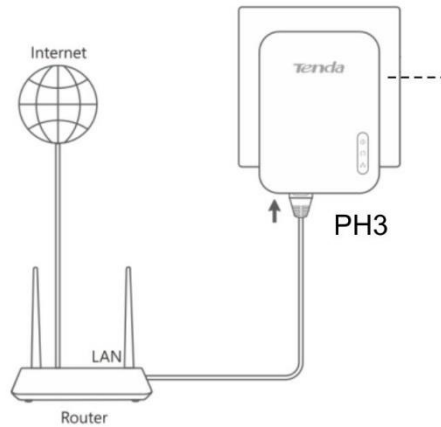
Vhodna napetost ne sme biti manjša od 10% normalnega stanja, zato priporočamo da adapter ne priključite na vtičnico ob kateri so priklopljeni večji porabniki el. energije npr fen, likalnik, hladilnik... Ne postavljate česarkoli na adapterje.

Skrbite za čistočo adapterja in ga ne izpostavljate vodi. Priporočamo da adapter odklopite ob nevihtah.

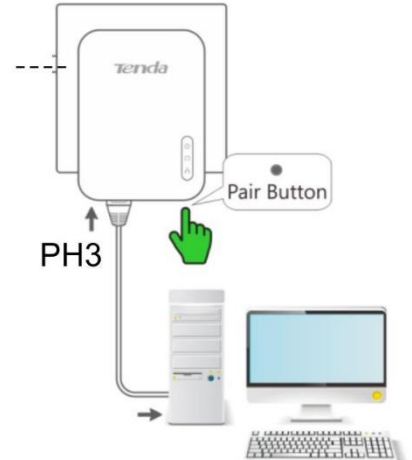
## Tipična priključitev



Priklopite Elektro lan adapter z mrežnim kablom na usmerjevalnik ali modem (preverite navodila naprave kateri priključek je primeren).



Na drugi strani pa priklopite mrežni kabel iz Elektro lana v mrežno kartico računalnika/prenosnika ali stikala



## Namestitev programske opreme:

1. V CD-rom vstavite CD z gonilniki ter zaženite program setup.exe.
2. Sledite navodilom ter dokončajte inštalacijo.
3. Za nastavitev in konfiguracijo adapterja dostopate preko PLC-Config aplikacije.

## Pomembno:

Ker adapter za omrežno povezavo deluje (pošilja podatke) preko domačega električnega omrežja je priporočljivo, da naprave na priklapljate na prenapetostno zaščito. Adapter sam ima že ima napetostno varovalko.

Adapterja uporabljate na isti električni veji, preko varovalk je veliko izgub v prenosu ali pa tudi ne deluje.

## Firma in sedež podjetja:

TENDA TECHNOLOGY (HK) INTERNATIONAL CO, RM611,6/F RICKY CENTRE, 36 CHONG YIP STREET, KWUN TONG KOWLOON, HONG KONG

## Poenostavljena izjava EU o skladnosti

"Tenda" izjavlja, da je ta model, **Tenda PH3**, v skladu z bistvenimi zahtevami in drugimi relevantnimi določili direktiv za nizkonapetostne naprave **2014/35/EU** in elektromagnetne združljivosti **2014/30/EU**.

Celotno besedilo izjave EU o skladnosti je na voljo na spletnem naslovu:

[www.techtrade.si](http://www.techtrade.si)