

Artikelnr.: 356421

## AV1000 Gigabit Powerline Adapter 2er Kit

ab **46,09 EUR**

Artikelnr.: 356421  
Versandgewicht: 0.40 kg  
Hersteller: TP-LINK



### Produktbeschreibung

Zuverlässiges Gigabit-Netzwerk durch elektrische Verkabelung erweitern.

- HomePlug AV2 Standard - Hochgeschwindigkeits-Datenübertragungsraten von bis zu 1000 Mbit/s, die alle Ihre Online-Anforderungen unterstützen
- Gigabit-Port - bietet sichere kabelgebundene Netzwerke für Desktops, Smart TVs oder Spielkonsolen
- Plug-and-Play - ermöglicht die Einrichtung Ihres Powerline-Netzwerks in wenigen Minuten, so dass Sie sofort in den Genuss schneller, nahtloser drahtgebundener Verbindungen kommen
- Patentierter Stromsparmomodus - reduziert den Stromverbrauch automatisch um bis zu 85 %.

#### HARDWARE-FUNKTIONEN

- Steckertyp EU
- Standards und Protokolle HomePlug AV2, HomePlug AV, IEEE 1901,
- IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab
- Schnittstelle Gigabit-Ethernet-Anschluss
- Geschmack Pair/Reset-Taste
- Energieverbrauch Maximum: 2,7 W (220 V/50 Hz)
- Typisch: 2,3 W (220 V/50 Hz)
- Standby: 0,5 W (220 V/50 Hz)
- Leuchtdioden PWR, SPS, ETH
- Abmessungen (B\*T\*H) 2,6\*2,0\*1,1 Zoll (65\*52\*28,5mm)
- Reichweite 300 Meter über Stromkreis

#### SOFTWARE-FUNKTIONEN

- Modulationsverfahren OFDM (SPS)
- Verschlüsselung Powerline-Sicherheit: 128-Bit-AES

#### SONSTIGES

- Zertifizierung CE, RoHS
- Verpackungsinhalt Powerline-Ethernet-Adapter
- 6,5 Fuß (2 m) Ethernet-Kabel (RJ45)
- Schnellinstallationsanleitung
- Systemanforderungen Windows 2000/XP/2003/Vista, Windows 7/8/8.1, Mac, Linux
- Betriebstemperatur: 0°C~40°C (32°F ~104°F)
- Lagertemperatur: -40°C~70°C (-40°F ~158°F)
- Betriebsfeuchtigkeit: 10%~90% Nicht- kondensierend
- Luftfeuchtigkeit bei Lagerung: 5 % ~ 90 % nicht kondensierend

### Technische Daten

**Hier gehts zum Artikel**  
Alle Informationen,  
tagesaktuelle Preise und  
Verfügbarkeiten



