

AV500-Powerline-Adapter KIT TL-PA4016P KIT

⦿ Funktionalitäten:

- Bis zu 500Mbit/s Datenübertragung nach HomePlug AV über bestehende Stromleitungen
- Die integrierte Frontsteckdose sorgt dafür, dass kein Steckplatz verloren geht
- Einfache Installation dank Plug & Play, keine Konfiguration erforderlich
- Reichweite bis zu 300m über die Stromleitung
- Einfache 128bit-AES-Verschlüsselung durch Drücken der Pair-Taste
- QoS priorisiert Voice- und Videoanwendungen
- Patentierter Energiesparmodus senkt den Stromverbrauch um bis zu 85%*

* Die tatsächliche Energieeinsparung kann je nach Netzwerk- und Umgebungsfaktoren variieren.



⦿ Beschreibung:

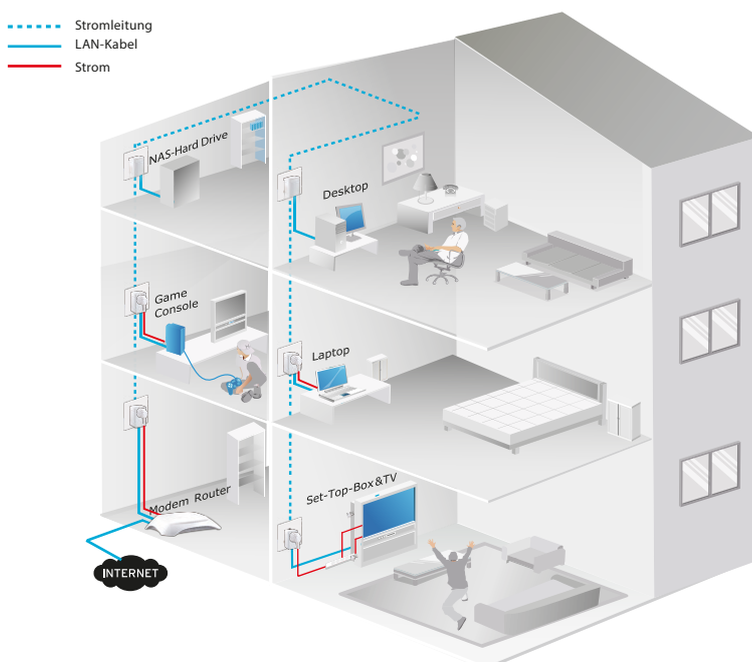
TP-LINKs TL-PA4016P KIT überträgt Daten über bestehende Stromleitungen. Damit können Sie einfach durch Anschließen der Adapter ein neues Netz aufbauen, ohne Kabel legen zu müssen. Mit dem neuen, kleinen Gehäuse sind Sie nun noch flexibler bei der Platzierung und Sie „verbrauchen“ dank Frontsteckdose keinen Steckplatz. Mit Geschwindigkeiten von bis zu 500Mbit/s ist das TL-PA4016P KIT die erste Wahl zur Heimvernetzung.

⊙ Spezifikationen:

Hardware-Funktionen	
Standards und Protokolle	HomePlug AV, IEEE802.3, IEEE802.3u
Schnittstellen	1* 10/100Mbit/s LAN-Port, Frontsteckdose
Plug Type	EU
Tasten	Pair-Tasten
LEDs	Power, Powerline, Ethernet
Abmessungen (H x B x T)	TL-PA4010: 65 x 52 x 28,5 mm TL-PA4010P: 95 x 58 x 42 mm
Energieverbrauch	< 2,2 W
Reichweite	300 Meter über die Stromleitung
Software-Funktionen	
Modulationstechnologie	OFDM
Verschlüsselung	128Bit-AES-Verschlüsselung
Sonstiges	
Zertifizierung	CE, FCC, RoHS
Systemanforderung	Windows 10/8.1/8/7/Vista/XP/2000, Mac, Linux*
Umgebung	Betriebstemperatur: 0°C ~ 40°C
	Lagertemperatur: -40°C ~ 70°C
	Betriebsfeuchtigkeit: 10% ~ 90%, nicht kondensierend
	Lagerfeuchtigkeit: 5% ~ 90%, nicht kondensierend

* Das Tool läuft unter Windows 10/8.1/8/7.

⊙ Diagramm:



Verpackungsinhalt:

- 2 Powerline-Adapter TL-PA4010P und TL-PA4010
- 2m-RJ45-Ethernetkabel
- CD
- Schnellinstallationsanleitung

* Für die Einrichtung eines Powerlinenetzes benötigen Sie mindestens 2 Adapter. Die Adapter müssen sich im selben Stromkreis befinden.