

TP-LINK AV1300-Gigabit-Powerline-Adapter KIT mit Steckdose, 1300 Mbit/s, IEEE 1901, IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3u, Type E/F, Gigabit Ethernet, 10,100,1000 Mbit/s, HomePlug AV2

TL-PA8030P + TL-PA8010P - 1300 Mbps Max - Gigabit Ethernet - 2x2 MIMO - HomePlug AV2 - 300 m Max



Gruppe	Netzwerkgeräte
Hersteller	TP-LINK
Hersteller Art. Nr.	TL-PA8033PKIT
EAN/UPC	6935364084004

Beschreibung

AV1300 Powerline KIT

Befördern Sie Ihr Netzwerk auf ein neues Level

Upgrade auf bis zu 1300 Mbit/s!

Perfekt für bandbreitenintensive Anwendungen

Das TL-PA8033P KIT unterstützt den neuen Powerline-Standard Homeplug AV2 mit ultraschnellen Datentransfers von bis zu 1300 Mbit/s. Dank der 2*2-MIMO-Technologie werden für die Übertragung alle drei Leitungen in Ihrem Stromkreis genutzt. Dadurch wird eine deutlich höhere Übertragungsleistung erzielt, sodass Sie von einem stabilen Signal für unterbrechungsfreies HD-Videostreaming und Online-Gaming profitieren können – und das selbst in abgelegene Räumen oder auf dem Dachboden.

Neutralleiter/Masseleiter mit Beamforming

Größere Reichweite

MIMO-Technologie mit Beamforming maximiert die Leistung auf den einzelnen Leitungen. Damit wird die Reichweite insbesondere zu entfernter gelegenen Steckdosen verbessert.

Höhere Übertragungsraten & stabilere Verbindungen

Das TL-PA8033P KIT nutzt alle drei Leitungen, um parallele Datenströme bereitzustellen: Phase, Neutral und Erdung. So profitieren Sie von deutlich höheren Übertragungsraten und einer deutlich stabileren Verbindung.

3 Gigabit-LAN-Ports

für maximale Konnektivität

Je drei Gigabit-LAN-Ports pro Adapter machen das TL-PA8033PKIT zum idealen Partner für Ihr Home Entertainment. Schließen Sie bis zu fünf Netzwerkgeräte wie NAS, Smart-TV, Desktop-PC, Spielekonsolen u.v.m. per LAN-Kabel an die Adapter an und schon sind diese in das Powerline-Netzwerk integriert.

Plug & Play,

Keine Konfiguration notwendig

Verbinden Sie den ersten Powerline-Adapter mit dem Router und stecken Sie einen weiteren Powerline-Adapter in dem Raum ein, in dem Sie einen Netzwerkanschluss benötigen. Danach schließen Sie Ihre Netzwerkgeräte wie z.B. PCs, Smart-TVs oder Spielekonsolen an. Das war's.

Integrierte Steckdosen für noch

mehr Flexibilität

Die integrierte Steckdose mit einer Leistung von bis zu 16A/3500W, kann wie eine normale Steckdose verwendet werden. Sie ermöglicht den Wiederanschluss des zuvor an der Stelle installierten Gerätes, sodass Ihnen kein Steckplatz verloren geht. Der integrierte Rauschfilter reduziert die Anfälligkeit der Powerline-Übertragung für Interferenzen.

Stromersparnis

Bis zu 85%

Das TL-PA8033P KIT gehört einer neuen Generation von Powerline-Adaptern an und ist deutlich stromsparender. Werden für eine bestimmte Zeit keine Daten übertragen, schaltet das Gerät automatisch in den Energiesparmodus und spart dann bis zu 85% Energie.

Hauptmerkmale

	Allgemein
Maximale Datenübertragungsrate	1300 Mbit/s
Netzstandard	IEEE 1901, IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3u
Stecker	Type E/F
Stromstärke	16 A
Produktfarbe	Weiß
Antennentyp	Intern
Breite	42 mm
Tiefe	72 mm
Höhe	131 mm
Menge pro Packung	2 Stück(e)
Verpackungsart	Box

Ausführliche Details

	Leistungen
Maximale Datenübertragungsrate	1300 Mbit/s
Ethernet/LAN	Ja
Schnittstellentyp Ethernet-LAN	Gigabit Ethernet
Ethernet LAN Datentransferraten	10,100,1000 Mbit/s
Anzahl Ethernet-LAN-Anschlüsse (RJ-45)	3
Netzstandard	IEEE 1901, IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3u
Stecker	Type E/F
Eingebaute Steckdose	Ja
PowerLine-Standard	HomePlug AV2
	Gewicht und Abmessungen
Breite	42 mm
Tiefe	72 mm
Höhe	131 mm

Verpackungsbreite	230 mm
Verpackungstiefe	190 mm
Verpackungshöhe	100 mm
Paketgewicht	730 g
Design	
Antennentyp	Intern
Produktfarbe	Weiß
Betriebsbedingungen	
Betriebstemperatur	0 - 40 °C
Temperaturbereich bei Lagerung	-40 - 70 °C
Relative Luftfeuchtigkeit in Betrieb	10 - 90 %
Luftfeuchtigkeit bei Lagerung	5 - 90 %
Lieferumfang	
Menge pro Packung	2 Stück(e)
Verpackungsart	Box
Energie	
Stromstärke	16 A