

TP-LINK AV1000 Gigabit Powerline ac Wi-Fi KitSPEED 300 Mbps at 2,4 GHz+ 433 5 GHz 802.11a/b/g/n/ac Dual-Band an Wandsteckdose anschließbar

Artikelnummer	999479675
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

TP-LINK AV1000 Gigabit Powerline ac Wi-Fi KitSPEED 300 Mbps at 2,4 GHz+ 433 5 GHz 802.11a/b/g/n/ac Dual-Band an Wandsteckdose anschließbar

Produktbeschreibung:

Kompatibel mit dem Homeplug AV2-Standard - Bietet Benutzern stabile Hochgeschwindigkeits-Datenübertragungsraten von bis zu 1000 Mbit/s auf einer Leitungslänge von bis zu 300 Metern Dualband 802.11ac Wi-Fi – AC1200 Dualband Wi-Fi (867 Mbit/s bei 5 GHz und 300 Mbit/s bei 2,4 GHz) ermöglicht Streaming, Gaming, E-Mail, Surfen und Posten auf Ihren drahtlosen Geräten im ganzen Haus Wi-Fi Auto-Sync - Kopieren Sie einfach die Wi-Fi-Einstellungen Ihres Routers und wenden Sie alle Änderungen über das sichere Powerline-Netzwerk mit Wi-Fi Clone und Wi-Fi Move an Gigabit-Ethernet-Port – Bieten zuverlässige kabelgebundene Hochgeschwindigkeitsverbindungen für Spielkonsolen, Smart-TVs und NAS Plug, Pair and Play – Richten Sie schnell ein gesichertes Powerline-Netzwerk ein OneMesh - Arbeitet mit Ihrem OneMesh -Router zusammen, um ein einheitliches Mesh-Netzwerk für nahtloses Streaming zu bilden, während Sie sich in Ihrem Zuhause bewegen Erweitern Sie das kabelgebundene und kabellose Netzwerk mit einem elektrischen System Das TL-WPA1000 KIT verwandelt den vorhandenen Stromkreis Ihres Hauses in ein Gigabit-Netzwerk und bringt ein kabelgebundenes und drahtloses Netzwerk überall dort hin, wo eine Steckdose vorhanden ist. > Kein Bohren oder Verlegen von Kabeln erforderlich > Netzwerk geht durch Wände und Böden > Erweitern Sie die Abdeckung, indem Sie weitere Extender hinzufügen > Powerline-Adapter

müssen in Sätzen von zwei oder mehr eingesetzt und an denselben Stromkreis angeschlossen werden. AV1000 Geschwindigkeiten und 300 Meter Reichweite. Mit der fortschrittlichen HomePlug AV2-Technologie gewährleistet das TL-WPA1000 KIT eine stabile und schnelle Wi-Fi- und kabelgebundene Verbindung und bietet Datenübertragungen von bis zu 1000 Mbit/s* über die Stromleitung für Reichweiten von bis zu 300 Metern.

Streamen Sie in HD, spielen Sie online und laden Sie dank zuverlässiger Powerline-Verbindungen große Dateien ohne Unterbrechung herunter. AC1200 Wi-Fi für ein fortschrittliches Online-Erlebnis. Mit der Wi-Fi-Technologie 802.11ac betreibt der TL-WPA7517 ein Dualband -WLAN- Netzwerk (gleichzeitig 300 Mbit/s auf 2,4 GHz und 867 Mbit/s auf 5 GHz) mit mehr Bandbreite und weniger Interferenzen, wodurch die Leistung Ihres Powerline-Netzwerks maximiert wird. Ein Fingertipp für ein einheitliches Netzwerk. One-Touch-Wi-Fi-Konfiguration. Kopiert sofort Ihren Netzwerknamen und Ihr Passwort von Ihrem Router für eine einfache Einrichtung. Automatische Wi-Fi-Synchronisierung. Wendet automatisch alle Einstellungsänderungen im gesamten Netzwerk an. Ihre bestehenden Wi-Fi-Einstellungen werden sofort mit dem neuen Extender synchronisiert. Plug-and-Play, keine Konfiguration erforderlich. Verbinden Sie den TL-PA7017 mit Ihrem Router. Stecken Sie den TL-WPA7517 in eine Wandsteckdose in dem Raum, in dem Sie das Netzwerk benötigen. Lassen Sie uns den kabelgebundenen oder drahtlosen Internetdienst genießen. Gigabit-Ethernet für schnelle kabelgebundene Verbindungen. Ein Gigabit-Ethernet-Anschluss bietet eine zuverlässige kabelgebundene Hochgeschwindigkeitsverbindung für ein bandbreitenintensives Gerät wie Spielekonsolen, Smart-TVs, STB und mehr oder verbindet mehrere Geräte durch Hinzufügen eines Switches. Zwei Ethernet-Kabel sind im Lieferumfang enthalten. Powerline-Management auf Ihrem Smartphone. Verwalten Sie Ihr Powerline-WLAN über die tpPLC-App von Ihrem Smartphone (Android, iOS) oder laden Sie das neue tpPLC-Dienstprogramm auf PCs herunter, um das Powerline-Netzwerk zu verwalten. Zeigen Sie die Powerline-Geschwindigkeit in Echtzeit an. LED-Steuerung (auch gesteuert durch LED-Ein/Aus-Taste). Gast-Netzwerk

Technische Details:

Allgemein
Gerätetyp
Powerline Adapterkit
Packungsinhalt
TL-PA7017 Powerline Adapter, TL-WPA7517 Powerline-Adapter
Gehäusetyp
An Wandsteckdose anschließbar
Anschlusstechnik
Kabellos, kabelgebunden
Data Link Protocol

Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, HomePlug AV (HPAV),
HomePlug AV (HPAV) 2.0, IEEE 1901, IEEE 802.11ac
Frequenzband
2,4 GHz / 5 GHz
Datenübertragungsrate
1000 Mbps
Max. Reichweite in geschlossenen Räumen
300 m
Leistung
Maximale Datenrate (5 GHz): 867 Mbit/s | Maximale Datenrate (2,4 GHz): 300 Mbps
Verschlüsselungsalgorithmus
WPA-PSK, 128-Bit AES, WPA2-PSK, WEP
WLAN-Rating
AC1200
Leistungsmerkmale
Wi-Fi-Klontaste, LED ein/aus Taste, Wi-Fi Auto-Sync, Kopplungstaste, OneMesh-Support
Produktzertifizierungen
IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab, IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, HomePlug AV, HomePlug AV
2.0, IEEE 1901, IEEE 802.11ac, RoHS
Statusanzeiger
Stromversorgung, LAN, Powerline, 2.4/5 GHz
Leitungsmerkmale
Leitungskodierformat
OFDM
Erweiterung/Konnektivität
Schnittstellen
1 x 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T - RJ-45 | 1 x HomePlug AV 2.0 | 1 x 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T - RJ-45 - auf
Extender
Stromversorgung
Stromversorgungsgerät
Internes Netzteil
Verschiedenes
Enthaltene Kabel
2 x Netzkabel
Software / Systemanforderungen
Erforderliches Betriebssystem
Apple MacOS, Linux, Microsoft Windows XP / Vista / 7 / 8 / 8.1 / 10 / 11
Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur
0 °C
Max. Betriebstemperatur
40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb
10 - 90 % (nicht-kondensierend)

Weitere Bilder

