

# TP-LINK TL-WPA7517 KIT V2 Wi-Fi Kit - Powerline Adapterkit - GigE, HomePlug AV (HPAV)

HomePlug AV (HPAV) 2.0 - IEEE 1901 - Wi-Fi 5 - Dual-Band - an Wandsteckdose anschließbar



Gruppe	Netzwerkgeräte
Hersteller	TP-LINK
Hersteller Art. Nr.	TL-WPA7517 KIT
EAN/UPC	6935364052584

## Beschreibung

TP-Link TL-WPA7517 KIT V2 Wi-Fi Kit - Powerline Adapterkit - GigE, HomePlug AV (HPAV), HomePlug AV (HPAV) 2.0, IEEE 1901 - Wi-Fi 5 - Dual-Band - an Wandsteckdose anschließbar

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	TP-Link TL-WPA7517 KIT V2 Wi-Fi Kit - Powerline Adapterkit - 802.11a/b/g/n/ac - an Wandsteckdose anschließbar
Gerätetyp	Powerline Adapterkit
Packungsinhalt	TL-PA7017 Powerline Adapter, TL-WPA7517 Powerline-Adapter
Gehäusetyp	An Wandsteckdose anschließbar
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
Leistung	Maximale Datenrate (5 GHz): 867 Mbit/s   Maximale Datenrate (2,4 GHz): 300 Mbps
Routing Protocol	IGMPv2, IGMP, IGMPv3
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
Systemanforderungen	Apple MacOS, Linux, Microsoft Windows XP / Vista / 7 / 8 / 8.1 / 10

## Ausführliche Details

### Allgemein

Gerätetyp	Powerline Adapterkit
Packungsinhalt	TL-PA7017 Powerline Adapter, TL-WPA7517 Powerline-Adapter
Gehäusetyp	An Wandsteckdose anschließbar
Anschlussstechnik	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
Leistung	Maximale Datenrate (5 GHz): 867 Mbit/s   Maximale Datenrate (2,4 GHz): 300 Mbps
Routing Protocol	IGMPv2, IGMP, IGMPv3
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
	<b>Leitungsmerkmale</b>
Leitungskodierformat	OFDM
	<b>Erweiterung/Konnektivität</b>
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
	<b>Stromversorgung</b>
Stromversorgungsgerät	Internes Netzteil
	<b>Verschiedenes</b>
Enthaltene Kabel	2 x Netzwirkabel
	<b>Software / Systemanforderungen</b>
Erforderliches Betriebssystem	Apple MacOS, Linux, Microsoft Windows XP / Vista / 7 / 8 / 8.1 / 10
	<b>Umgebungsbedingungen</b>
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	10 - 90 % (nicht-kondensierend)

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.