

TP-LINK TL-WPA7617 KIT V1 Wi-Fi Kit - Powerline Adapterkit - GigE, HomePlug AV (HPAV)

HomePlug AV (HPAV) 2.0 - IEEE 1901 - Wi-Fi 5 - Dual-Band - an Wandsteckdose anschließbar - mit TP-Link TL-PA7017P



Gruppe	Netzwerkgeräte
Hersteller	TP-LINK
Hersteller Art. Nr.	TL-WPA7617 KIT
EAN/UPC	6935364010935

Beschreibung

Besseres Leben mit ultraschnellem WLAN Extender unter Verwendung eines vorhandenen elektrischen Systems.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	TP-Link TL-WPA7617 KIT V1 Wi-Fi Kit - Powerline Adapterkit - Wi-Fi 5 - Wi-Fi 5 - an Wandsteckdose anschließbar - mit TP-Link TL-PA7017P
Gerätetyp	Powerline Adapterkit - mit TP-Link TL-PA7017P
Gehäusotyp	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	1 Gbps
Leistung	Maximale Datenrate (2,4 GHz): 300 Mbps Maximale Datenrate (5 GHz): 867 Mbit/s
Routing Protocol	IGMPv2, IGMP, IGMPv3
Leistungsmerkmale	Reset-Taste, LED ein/aus Taste, Wi-Fi Auto-Sync, Kopplungstaste
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
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	6.95 cm x 3.5 cm x 12.41 cm
Systemanforderungen	Apple MacOS, Linux, Microsoft Windows XP / Vista / 7 / 8 / 8.1 / 10

Ausführliche Details

Allgemein

Gerätetyp	Powerline Adapterkit - mit TP-Link TL-PA7017P
Gehäusotyp	An Wandsteckdose anschließbar
Anschluss technik	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	1 Gbps
Max. Reichweite in geschlossenen Räumen	300 m
Leistung	Maximale Datenrate (2,4 GHz): 300 Mbps Maximale Datenrate (5 GHz): 867 Mbit/s
Routing Protocol	IGMPv2, IGMP, IGMPv3
Verschlüsselungsalgorithmus	WPA-PSK, 128-Bit AES, WPA2-PSK, WEP
Authentifizierungsmethode	Radio Service Set ID (SSID)
WLAN-Rating	AC1200
Leistungsmerkmale	Reset-Taste, LED ein/aus Taste, Wi-Fi Auto-Sync, Kopplungstaste
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, Plug and Play, RoHS
Statusanzeiger	Port Status, Stromversorgung, 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
	Stromversorgung
Stromversorgungsgerät	Internes Netzteil
Leistungsaufnahme im Betrieb	6.5 Watt
	Verschiedenes
Enthaltene Kabel	2 x Netzwerkkabel - 2 m
	Software / Systemanforderungen
Erforderliches Betriebssystem	Apple MacOS, Linux, Microsoft Windows XP / Vista / 7 / 8 / 8.1 / 10
	Maße und Gewicht
Breite	6.95 cm
Tiefe	3.5 cm
Höhe	12.41 cm
	Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	10 - 90 % (nicht-kondensierend)

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