

TP-Link AC1300 Nano Drahtlos MU-MIMO USB-Adapter

Marke : TP-Link

Artikel-Code: ARCHER T3U NANO

Produktname : AC1300 Nano Drahtlos MU-MIMO USB-Adapter

- Ultimative Wi-Fi-Geschwindigkeit - Bis zu 1300 Mbit/s mit 400 Mbit/s auf 2,4 GHz und 867 Mbit/s auf 5 GHz, rüstet Ihre Geräte auf höhere AC-WiFi-Geschwindigkeiten auf
 - Dual-Band-Verbindung - 2,4-GHz- und 5-GHz-Band für flexible Konnektivität, ermöglicht die Zusammenarbeit Ihrer Geräte mit dem neuesten Dual-Band-WiFi-Router für höhere Geschwindigkeit und größere Reichweite
 - MU-MIMO-Technologie - Bietet eine hocheffiziente drahtlose Verbindung
 - Nano-Design - Dank des kleinen, unauffälligen Designs können Sie ihn einstecken und vergessen, dass er überhaupt da ist
 - Systemkompatibilität - Unterstützt Windows 11/10/8.1/8/7, Mac OS 10.15 und früher
- AC1300 Nano Drahtlos MU-MIMO USB-Adapter
 TP-Link AC1300 Nano Drahtlos MU-MIMO USB-Adapter. Übertragungstechnik: Kabellos, Hostschnittstelle: USB, Schnittstelle: WLAN. Maximale Datenübertragungsrate: 1267 Mbit/s, Top WLAN-Standard: Wi-Fi 5 (802.11ac), WLAN-Band: Dual-Band (2,4 GHz/5 GHz). Produktfarbe: Schwarz



Anschlüsse und Schnittstellen		Systemanforderung	
Übertragungstechnik *	Kabellos	Unterstützt Mac-Betriebssysteme	Mac OS X 10.12 Sierra, Mac OS X 10.13 High Sierra, Mac OS X 10.14 Mojave, Mac OS X 10.15 Catalina
Hostschnittstelle *	USB		
Schnittstelle *	WLAN		
USB-Version	2.0	Betriebsbedingungen	
Netzwerk		Betriebstemperatur	0 - 40 °C
Maximale Datenübertragungsrate *	1267 Mbit/s	Relative Luftfeuchtigkeit in Betrieb	10 - 90%
Netzstandard *	IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n	Luftfeuchtigkeit bei Lagerung	5 - 95%
	WLAN	✓	Nachhaltigkeit
WLAN-Band	Dual-Band (2,4 GHz/5 GHz)	Nachhaltigkeitskonformität	✓
Frequenzbereich	2,4 - 5 GHz	Gewicht und Abmessungen	
Top WLAN-Standard	Wi-Fi 5 (802.11ac)	Breite	19,9 mm
WLAN-Standards	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)	Tiefe	15,7 mm
	Modulation	16-QAM, 64-QAM, 256-QAM, CCK, DBPSK, DQPSK, OFDM	Höhe
Unterstützte Sicherheitsalgorithmen	WEP, WPA, WPA-PSK, WPA2, WPA2-PSK, WPA3, WPA3-SAE	Verpackungsdaten	
Design		Verpackungsbreite	138 mm
Komponente für *	PC/Laptop	Verpackungstiefe	128 mm
Produktfarbe	Schwarz	Verpackungshöhe	30 mm
Eingebaut *	✗	Paketgewicht	10 g
LED-Anzeigen	Status	Lieferumfang	
Betriebsmodi	Infrastrukturmodus	Ressourcen-CD	✓
		Schnellinstallationsanleitung	✓
		Technische Details	
		Konformitätsbescheinigungen	CE, Eidgenössische Kommunikationskommission (FCC), RoHS

Systemanforderung

Unterstützt Windows-
Betriebssysteme

Windows 10, Windows 10 Education, Windows 10 Education x64, Windows 10 Enterprise, Windows 10 Enterprise x64, Windows 10 Home, Windows 10 Home x64, Windows 10 IoT Core, Windows 10 IoT Enterprise, Windows 10 Pro, Windows 10 Pro x64, Windows 10 x64, Windows 11, Windows 11 Enterprise, Windows 11 Enterprise x64, Windows 11 Home, Windows 11 Pro, Windows 11 x64, Windows 7, Windows 7 Enterprise, Windows 7 Enterprise x64, Windows 7 Home Basic, Windows 7 Home Basic x64, Windows 7 Home Premium, Windows 7 Home Premium x64, Windows 7 Professional, Windows 7 Professional x64, Windows 7 Starter, Windows 7 Starter x64, Windows 7 Ultimate, Windows 7 Ultimate x64, Windows 7 x64, Windows 8, Windows 8 Enterprise, Windows 8 Enterprise x64, Windows 8 Pro, Windows 8 Pro x64, Windows 8 x64, Windows 8.1, Windows 8.1 x64



6935364072667



6935364072674



0840030701542



840030701542

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.