



Karta Sieciowa TP-LINK ARCHER T2U AC600 - Archer T2U

Produkt chwilowo nieдоступny

Producent: TP-Link

Kod producenta	Archer T2U
Kolor produktu	Czarny
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
Diody LED	Status
Technologia łączności	Bezprzewodowy
Wi-Fi	Tak
Standardy Wi- Fi	802.11a 802.11b 802.11g Wi-Fi 4 (802.11n) Wi-Fi 5 (802.11ac)
Częstotliwość Wi-Fi	Dual-band (2.4 GHz/5 GHz)
Podstawowy standard Wi-Fi	Wi-Fi 5 (802.11ac)
Standardy komunikacyjne	IEEE 802.3ac IEEE 802.11a IEEE 802.11ac IEEE 802.11b IEEE 802.11g IEEE 802.11n
Wersja USB	2.0
Skrócona instrukcja obsługi	Tak
Obsługiwane systemy operacyjne Windows	Windows 7 Windows 8 Windows 8.1 Windows 10 Windows XP
Obsługiwany systemy operacyjne Linux	Tak
Szyfrowanie / bezpieczeństwo	64-bit WEP 128-bit WEP 802.1x RADIUS WPA WPA2 WPA2-AES WPA2-PSK WPA2-TKIP WPS
Ilość	1

Modulacja	16-QAM 64-QAM 256-QAM CCK DBPSK DQPSK OFDM
Dopuszczalna wilgotność względna	5 - 90%
Zakres wilgotności względnej	10 - 90%
Zakres temperatur (przechowywanie)	-40 - 70 °C
Wewnętrzny	Nie
Głębokość opakowania	128 mm
WLAN prędkość przesyłania danych	11 54 150 Mbit/s 433 Mbit/s 600
Zakres częstotliwości	2,4 - 5 GHz
Szerokość opakowania	138 mm
Napęd CD-ROM	Tak
Waga wraz z opakowaniem	90 g
Wysokość opakowania	30 mm
Maksymalna szybkość przesyłania danych	600 Mbit/s
Szerokość produktu	40,5 mm
Wysokość produktu	10,3 mm
Głębokość produktu	19,7 mm
Obsługiwane systemy operacyjne Mac	macOS
Element dla	PC/notebook
Interfejs hosta	USB
Standardowe rozwiązania komunikacyjne	WLAN
Antena	Tak
Sustainability certificates	RoHS
Antenna design	Wewnętrzny
Czułość odbiorcy	5GHz □ 11a 6Mbps: -94dBm 11a 54Mbps: -78dBm 11n HT20 MCS0: -94dBm 11n HT20 MCS7: -77dBm 11n HT40 MCS0: -92dBm 11n HT40 MCS7: -74dBm 11ac VHT80 MCS0: -89dBm 11ac VHT80 MCS9: -64dBm 2.4GHz: 11b 1Mbps: -99dBm 11b 11Mbps: -91dBm 11g 6Mbps: -94dBm 11g 54Mbps: -77dBm 11n HT20 MCS0: -95dBm 11n HT20 MCS7: -76dBm 11n HT40 MCS0: -92dBm 11n HT40 MCS7: -73dBm
Certyfikaty	CE, FCC