



**TP-Link
Archer C9**
Cena: 600 zł

PODSUMOWANIE WYNIKÓW TESTU

Obsługiwane połączenie WAN: Ethernet
Standardy WiFi: 802.11 a/b/g/n/ac
Maksymalna szybkość WiFi: 1900 Mb/s
Procesor: Broadcom BCM4709
Moduł Wi-Fi 2,4 GHz: Broadcom BCM4360 3x3
Moduł Wi-Fi 5 GHz: Broadcom BCM4360 3x3
Wymiary i waga: 216x86x166 mm, 690/625 g

| Jakie są możliwości techniczne? | | 50% | 5,31 |
|--|---------------|--|--------------------------|
| Rodzaj interfejsu WAN: zmierzona maksymalna szybkość transferu z WAN do LAN i odwrotnie (download / upload) | 13% | RJ-45, 1000Mb/s: wzorowa (935/940 Mb/s) | 5,74 |
| Liczba gniazd sieci LAN, maksymalna teoretyczna szybkość wymiany danych | 6% | 4 / 1000Mb/s | 5,60 |
| Obsługiwane standardy Wi-Fi i maksymalna teoretyczna szybkość połączenia | 5% | 802.11 a/b/g/n/ac: 2.4Ghz: 600, 5GHz: 1300 | 5,50 |
| Obsługa WPS | 3% | jest | 6,00 |
| Liczba gniazd USB (w tym porty USB 3.0); zmierzona maksymalna szybkość wymiany danych USB 2.0 i 3.0 (odczyt / zapis) | 10% | 2(1); USB2.0: 28,2/13,5 MB/s / USB3.0: 31,8/29,5 MB/s | 4,46 |
| Funkcjonalność gniazd USB: NAS / DLNA / serwer wydruku / obsługa modemów 3G/LTE / FTP / SAMBA | 7% | nie / tak / tak / tak / tak / tak | 5,29 |
| Możliwość zmiany anten | 1% | jest, gniazdo RP-SMA | 5,00 |
| Tryby pracy (ruter bezprzewodowy / repeater / AP / Media Bridge) | 5% | tak / tak / tak / tak | 5,00 |
| Jakie są zaawansowane funkcje i zabezpieczenia? | | 30% | 5,12 |
| Sieć dla gości | 4% | jest (1 na 2.4GHz, 1 na 5GHz, możliwość tworzenia harmonogramu i udostępniania usb, kontrola przepustowości gości, ilość klientów) | 5,63 |
| Kontrola rodzicielska | 4% | jest, bardzo przystępny i rozbudowany. Łatwy sposób konfiguracji, ale tylko 8 adresów | 5,62 |
| Przekierowania (triggering / forwarding / wirtualny serwer / DMZ / UPnP) | 4% | tak / nie / tak / tak / tak | 5,38 |
| IPv6 / DDNS / filtrowanie MAC / DHCP | 6% | tak / tak / tak / tak | 5,50 |
| Firewall | 4% | bardzo dobry | 5,00 |
| QoS: możliwości i konfiguracja | 4% | wzorowe, konfiguracja przejrzysta, ręczne wprowadzanie zakresów IP i portów | 5,50 |
| Obsługa VPN | 2% | nie | 1,00 |
| Harmonogram: możliwości, dostępne ustawienia | 2% | bardzo dobre, zwykle, dokładność 1 minuta | 5,00 |
| Jak sprawuje się sieć Wi-Fi? | | 20% | 5,18 |
| Maksymalna zmierzona szybkość dla standardu połączenia Wi-Fi: 2,4 GHz / 5 GHz | 10% | 2.4GHz: 325Mb/s / 5GHz: 501Mb/s | 5,34 |
| Zmierzona szybkość dla standardu połączenia Wi-Fi: 2,4 GHz / 5 GHz, przez ścianę i 5 metrów od rutera | 10% | 2.4GHz: 186Mb/s / 5GHz: 344Mb/s | 5,53 |
| Punkty dodatnie i ujemne | | brak polskiego interfejsu | -0,05 |
| Komputer | JAKOŚĆ | 100% | bardzo dobra 5,23 |