

TP-LINK AC900 Dwupasmowy, gigabitowy router bezprzewodowy/Archer C2



Marka:

TP-link

Kod produktu:

KOM0665

Kod EAN:

6935364097417

Opis techniczny

Cechy sprzętowe

Porty: 4 porty 10/100/1000 Mb/s LAN, port 10/100/1000 Mb/s WAN, port USB 2.0

Przyciski: Wyłącznik, wyłącznik sieci bezprzewodowej, przycisk WPS/RESET

Zasilanie: 12 V DC / 1,5 A

Wymiary (S x G x W): 230 x 144 x 35 mm (9,1 x 5,7 x 1,4 cala)

Typ anteny: 2 anteny 2,4GHz / 1 dwupasmowa antena 5GHz & 2,4GHz

Właściwości transmisji bezprzewodowej

Standardy bezprzewodowe: IEEE 802.11ac/n/a 5 GHz, IEEE 802.11b/g/n 2,4 GHz

Częstotliwość pracy: 2,4 GHz oraz 5 GHz

Prędkość transmisji: 5 GHz - do 433 Mb/s (tylko z bezprzewodową kartą sieciową 11AC), do 150 Mb/s z bezprzewodową kartą sieciową 11N; 2,4 GHz - do 300 Mb/s

EIRP: CE - <20 dBm (2,4 GHz), <23 dBm (5 GHz); FCC - <30 dBm

Funkcje transmisji bezprzewodowej: Włączanie/wyłączanie transmisji bezprzewodowej, most WDS, WMM, statystyki transmisji bezprzewodowej

Bezpieczeństwo transmisji bezprzewodowej: WEP 64/128 bit, WPA /WPA2, szyfrowanie WPA-PSK/WPA2-PSK

Czułość odbiornika (5 GHz)

11a 6 Mb/s: -91 dBm, 11a 54 Mb/s: -74 dBm

11ac HT20: -66 dBm, 11ac HT40: -64 dBm, 11ac HT80: -61 dBm,

11n HT20: -71 dBm, 11n HT40: -69 dBm

Czułość odbiornika (2,4 GHz)

11g 54M: -74 dBm

11n HT20: -72 dBm, 11n HT40: -69 dBm

Funkcje oprogramowania

Funkcja Quality of Service: WMM, kontrola przepustowości

Sieć WAN: Dynamiczne IP/Statyczne IP/PPPoE/PPTP(Dual Access)/L2TP(Dual Access)/BigPond

Zarządzanie: Kontrola dostępu, zarządzanie lokalne, zarządzanie zdalne

DHCP: Serwer/klient DHCP, lista klientów DHCP, rezerwacja adresów

Przekierowanie portów: Serwery wirtualne, Port Triggering, UPnP, DMZ

Dynamiczny DNS: DynDns, Comexe, NO-IP

VPN Pass-Through: PPTP, L2TP, IPSec

Kontrola dostępu: Kontrola rodzicielska, lokalna kontrola dostępu do panelu zarządzania, lista hostów, harmonogram dostępu, zarządzanie regułami

Zabezpieczenia zapory sieciowej: Ochrona przed atakami DoS, zaporą sieciową SPI, filtrowanie domen, adresów IP i MAC, wiązanie adresów IP i MAC

Protokoły: Obsługa IPv4 oraz IPv6

Udostępnianie urządzeń USB: Serwer Samba (udostępnianie dysków)/serwer FTP/serwer multimediiów/serwer druku

Funkcja Guest Network: 1 sieć 2,4 GHz, 1 sieć 5 GHz

Inne

Certyfikaty: CE, FCC, RoHS

Wymagania systemowe: Microsoft Windows XP, Vista™, Windows 7, lub Windows 8, MAC OS, NetWare, UNIX lub Linux

Dopuszczalna temperatura pracy: 0°C ~ 40°C (32°F ~ 104°F)

Dopuszczalna temperatura przechowywania: -40°C ~ 70°C (-40°F ~ 158°F)

Dopuszczalna wilgotność powietrza: 10% ~ 90%, niekondensująca

Dopuszczalna wilgotność przechowywania: 5% ~ 90%, niekondensująca

Specyfikacja

Dane logistyczne	
Gabaryt	W005G005-A-3

Jednostka miary	Ilość	Waga netto	Waga brutto	Szer. x Dł. x Wys.
szt.	1 szt.	0.42 Kg	0.77 Kg	36 cm x 7 cm x 22.2 cm