

TP-LINK TL-WA730 Wzmacniacz sygnału bezprzewodowego 150Mbps



Marka:
TP-link

Producent:
NTT System S.A.

Kod produktu:
KOM0181

Kod EAN:
6935364051471

Opis techniczny

Prędkość przesyłu danych do 150Mb/s umożliwia płynny odbiór sygnału video, korzystanie z gier online lub wykonywanie połączeń telefonicznych poprzez Internet

Urządzenie pracując w trybie wzmacniania sygnału zwiększa zasięg transmisji bezprzewodowej do obszarów wcześniej niedostępnych, gdzie poprowadzenie okablowania strukturalnego było trudne w realizacji

Przycisk Range Extender umożliwia prostą aktywację funkcji zwiększających zasięg transmisji

Nawiązywanie połączeń z prędkością 54Mb/s, zgodnie ze standardem 802.11g

Zaawansowane szyfrowanie WPA/WPA2 chroni sieć przed atakami z zewnątrz

Oprogramowanie urządzenia w prosty sposób umożliwia nawiązywanie połączeń z routerami lub punktami dostępowymi

Informacja na temat aktualnej przepustowości łącza bezprzewodowego

Tworzenie kopii zapasowych, przywracanie ustawień, aktualizacja firmwaru

Dołączalne zewnętrzne anteny umożliwiają lepszą regulację transmisji oraz zwiększenie jej zasięgu

CECHY SPRZĘTOWE

Porty: 1 port RJ45 10/100Mb/s (Auto-Sensing, Auto MDI/MDIX)

Przyciski: Reset, Range Extender

Zasilacz zewnętrzny: 9VDC / 0,85A

Standardy bezprzewodowe: IEEE 802.11n*, IEEE 802.11g, IEEE 802.11b

Wymiary (S x G x W): 150 x 100x 28 mm (5,9 x 3,9 x 1,1 cali)

Typ anteny: 4 dBi, dołączalna, dookólna

WŁAŚCIWOŚCI TRANSMISJI BEZPRZEWODOWEJ

Częstotliwość pracy: 2,4-2,4835GHz

Prędkość transmisji: 11n: do 150Mb/s (dynamicznie), 11g: do 54Mb/s (dynamicznie), 11b: do 11Mb/s (dynamicznie)

EIRP: <20dBm (EIRP)

Czułość odbiornika: 130M: -68dBm@10% PER, 108M: -68dBm@10% PER, 54M: -68dBm@10% PER, 11M: -85dBm@8% PER, 6M: -88dBm@10% PER, 1M: -90dBm@8% PER

Tryby pracy bezprzewodowej: Wzmacniacz sygnału / AP

Funkcje transmisji bezprzewodowej: Most WDS, statystyki transmisji bezprzewodowej

Bezpieczeństwo transmisji bezprzewodowej: Ukrywanie SSID, filtrowanie adresów MAC, szyfrowanie 64/128/152 bitowe WEP oraz WPA/WPA2/WPA-PSK/WPA2-PSK (AES/TKIP)

Funkcje zaawansowane: Monitorowanie przepływu danych, serwer DHCP

INNE

Certyfikaty: CE, FCC, RoHS

Zawartość opakowania: Urządzenie TL-WA730RE, Dołączalna antena dookólna, Zasilacz, Płyta CD, Skrócona instrukcja obsługi

Wymagania systemowe: Microsoft Windows 98SE, NT, 2000, XP, Vista™ lub Windows 7, MAC OS, NetWare, UNIX lub Linux

Środowisko pracy: Dopuszczalna temperatura pracy: 0C~40C (32F~104F), Dopuszczalna temperatura przechowywania: -

40C~70C (-40F~158F), Dopuszczalna wilgotność powietrza: 10%~90%, niekondensująca, Dopuszczalna wilgotność

przechowywania: 5%~90%, niekondensująca

Specyfikacja

Dane logistyczne	
Gabaryt	W005G005-A-3
GabarytMAX	2

Jednostka miary	Ilość	Waga netto	Waga brutto	Szer. x Dł. x Wys.
szt.	1 szt.	0.5 Kg	0.53 Kg	26 cm x 7 cm x 22.5 cm