



TENDA N301 ROUTER

Cena brutto	55,00 zł
Cena netto	44,72 zł
Dostępność	Dostępność: dla potwierdzenia dostępności prosimy o kontakt
Czas wysyłki	5 dni
Numer katalogowy	861242
Producent	--

Opis produktu

Najważniejsze cechy:

- praca w paśmie 2,4 GHz;
- przepustowość do 300 Mb/s;
- dwie zewnętrzne anteny o zysku 5 dBi;
- funkcjonalność klienta WISP;
- WPS;
- łatwa instalacja, konfiguracja i obsługa.

Specyfikacja:

Tenda N301

Cechy sprzętowe

Standardy i protokoły

IEEE 802.3 / 3u

IEEE 802.11 b/g/n

Interfejs

1 port WAN 10/100 Mb/s

3 porty LAN 10/100 Mb/s

2 stałe anteny dookólne 5 dBi

Reset / WPS

127,4 x 90,5 x 26 mm

2,412 - 2,472 GHz

Dynamiczne IP, statyczne IP, PPPOE, L2TP, PPTP

Antena

Przycisk

Wymiary

Zakres częstotliwości

Rodzaj połączenia

Cechy bezprzewodowe

Przepustowość

IEEE 802.11n: do 300 Mb/s

IEEE 802.11g: do 54 Mb/s

IEEE 802.11b: do 11 Mb/s

Funkcje urządzenia

Włączanie / wyłączanie transmisji bezprzewodowej

Bezprzewodowa kontrola dostępu

Oprogramowanie

Zabezpieczenia sieci

64/128 bitowe WEP, WPA-PSK, WPA2-PSK

Serwer DHCP Serwer wirtualny	Obsługa WPS Kontrola dostępu do sieci Dynamiczne IP, statyczne IP, PPPOE, L2TP, PPTP
Dynamiczny DNS Przejsie VPN Pozostałe Tryb pracy Czułość odbioru	Przekazywanie portów Host DMZ No-IP, dyndns PPTP, L2TP Punkt dostępowy, przełącznik uniwersalny, WDS Bridge
	Tryb b: 1M: -92 dBm 11M: -87 dBm
	Tryb g: 54M: -72 dBm
	Tryb n: 72,2M: -68 dBm 150M: -68 dBm
Kontrola rodzicielska	Filtr klientów Filtr MAC Filtrowanie witryn
Inne	Kontrola przepustowości Klonowanie adresu MAC Zdalne zarządzanie siecią
Zawartość zestawu	Log systemowy N301 Instrukcja Kabel Ethernet Zasilacz
Cechy środowiskowe	Płyta CD Dopuszczalna temperatura pracy: od 0 do 40 st. C Dopuszczalna temperatura przechowywania: od -40 do 70 st. C Dopuszczalna wilgotność powietrza: 10%-90% niekondensująca

Certyfikaty

Dopuszczalna wilgotność przechowywania: 5%-90%
niekondensująca
FCC, CE, RoHS