



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

	Obsługa WPS
Serwer DHCP	Kontrola dostępu do sieci
Serwer wirtualny	Dynamiczne IP, statyczne IP, PPPOE, L2TP, PPTP
	Przekazywanie portów
Dynamiczny DNS	Host DMZ
Przejsie VPN	No-IP, dyndns
Pozostałe	PPTP, L2TP
Tryb pracy	Punkt dostępowy, przełącznik uniwersalny, WDS Bridge
Czułość odbioru	
	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
Inne	Filtrowanie witryn
	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