

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/access-point-tenda-a301-300mbs-p-16042.html>



Access Point Tenda A301 300Mbs

Cena brutto	88,88 zł
Cena netto	72,26 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	17546

Opis produktu

Tenda A301 to wzmacniacz sygnału służący do zwiększenia zasięgu istniejącej sieci WiFi. Posiada dwie zewnętrzne anteny, umożliwia pokrycie sygnałem martwych stref. Jest bardzo dobrym rozwiązaniem do rozbudowy sieci w domach jednorodzinnych, w których istnieje problem z zasięgiem. Urządzenie pracuje w paśmie 2,4 GHz, maksymalna przepustowość połączenia wynosi 300 Mb/s. Obsługuje WEP, WPA i WPA2, dzięki czemu zapewnia bezpieczną transmisję. Dodatkowym atutem jest energooszczędność, wzmacniacz przy pełnym obciążeniu pobiera tylko 3,6 W.

Oferowany produkt jest bardzo łatwy w instalacji i konfiguracji. Wykorzystując funkcję WPS można sparować wzmacniacz z routerem przy pomocy tylko dwóch kliknięć, wystarczy nacisnąć przycisk WPS na routerze, a następnie (w przeciągu maksymalnie 2 minut) przycisk znajdujący się na A301. Dioda znajdująca się na urządzeniu informuje o sile sygnału i pomaga w doborze odpowiedniego miejsca. Dioda powinna świecić się na zielono. Konfiguracja i połączenie z konkretną siecią są zapamiętywane. Dzięki temu można przełączyć wzmacniacz do innego gniazda bez konieczności przechodzenia ponownie przez proces instalacji.

Najważniejsze cechy:

- praca w paśmie 2,4 GHz;
- port Ethernet;
- dwie zewnętrzne anteny;
- przepustowość do 300 Mb/s;
- możliwość sparowania z routerem poprzez funkcję WPS;
- dioda informująca o sile sygnału;
- energooszczędność.

Specyfikacja:

A301	
Moc nadawcza	802.11b: 19 dBm 802.11g: 18 dBm 802.11n: 17 dBm
Przepustowość	802.11b: 11 Mb/s 802.11g: 54 Mb/s 802.11n: 300 Mb/s
Zakres częstotliwości	2412 - 2480 MHz
Protokoły	IEEE 802.11 b/g/n
Port	Ethernet (RJ45)

Anteny	2 zewnętrzne
Przycisk	Reset, WPS
Zasilanie	Wbudowany zasilacz 5 V DC / 1 A
Zużycie energii	1,4 W bez obciążenia
	3,6 W przy pełnym obciążeniu
Diody LED	1x LAN
	1x RE (wzmacniacz sygnału)
	1x wskaźnik zasilania
	1x wskaźnik siły sygnału
Funkcje sieci bezprzewodowej	Włączenie / wyłączenie radia
	Włączanie / wyłączenie SSID
	Wybór kanału (1 - 11)
Zabezpieczenia	Tryb zabezpieczeń: 64/128 bitowy WEP, WPA, WPA2, WPA-PSK / WPA2-PSK
	Szyfrowanie: AES, TKIP, TKIP i AES
	Kontrola dostępu do sieci bezprzewodowej: filtrowanie adresów MAC
Serwer DHCP	Wspierany
Tryby	Przełącznik (klient AP)
Certyfikaty	CE, FCC, RoHS, ETL, RCM
Dopuszczalna wilgotność podczas pracy	10%-90% niekondensująca
Dopuszczalna wilgotność podczas przechowywania	5%-90% niekondensująca
Dopuszczalna temperatura pracy	Od 0 do 40 st. C
Dopuszczalna temperatura przechowywania	Od -40 do 70 st. C
Wymiary	110x55x39,2 mm
Zawartość zestawu	Urządzenie
	Patchcord Ethernet
	Instrukcja