

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/tp-link-archer-mr100-wifi-n300-4g-lte-modem-router-lanwanlansim-slot-p-p-93052.html>



TP-LINK Archer MR100 WiFi N300 4G LTE Modem Router LAN+WAN/LAN+SIM slot (P)

Cena brutto	266,44 zł
Cena netto	216,62 zł
Dostępność	Ostatnie sztuki
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	4075181
Kod producenta	TL-MR100
Kod EAN	6935364088804

Opis produktu

Dzięki zintegrowanemu modemowi 4G LTE oraz slotowi na kartę SIM, wystarczy, że włożysz kartę micro-SIM i włączysz urządzenie. Szybkie i stabilne połączenia Wi-Fi w sieci 4G LTE będą do Twojej dyspozycji. To łatwiejsze niż myślisz!

Najważniejsze punkty sprzedaży

- **Ultraszybka sieć 4G**
Udostępnij swoje połączenie nawet 32 urządzeniom i korzystaj z prędkości pobierania sięgającej 150 Mb/s.
- **Instalacja poprzez połączenie**
Zapomnij o mozolnym procesie konfiguracji. Zgodność z kartami SIM została potwierdzona wieloletnimi próbami terenowymi przeprowadzonymi w ponad 100 krajach.
- **Dwie odkręcane, zaawansowane technicznie anteny LTE**
Korzystaj na wszystkich swoich urządzeniach ze stabilnych i wydajnych połączeń.
- **Tryb routera Wi-Fi**
Podłącz przewód Ethernet do portu LAN/WAN i korzystaj z połączeń przewodowych w przypadku braku dostępu do sieci 4G.

Produkt:	TP-LINK Archer MR100 WiFi N300 4G LTE Modem Router
Nazwa:	LAN+WAN/LAN+SIM slot (P)
Opis:	TP-Link TL-MR100 - Router bezprzewodowy - WWAN - 802.11b/g/n - 2,4 GHz
EAN:	6935364088804
Gwarancja producenta:	60 miesięcy w serwisie
Ogólne	
Rodzaj urządzenia:	Router bezprzewodowy
Rodzaj obudowy:	Stacjonarny
Technologia podłączania:	Bezprzewodowa, przewodowa
Protokół komunikacyjny danych:	Ethernet, Fast Ethernet, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n
Pasma częstotliwości:	2,4 GHz
Szybkość transmisji danych:	300 Mbps
Protokół warstwy Sieci / Transportu:	TCP/IP, PPTP, L2TP, IPSec, PPPoE, DHCP, DDNS
Protokół routingu:	Stacyczne trasowanie IP
Algorytm kodowania:	128-bit WEP, WEP 64-bit, WPA, WPA2, WPA-PSK, WPA2-PSK
Cechy:	Stateful Packet Inspection (SPI), obsługa ALG, zarządzalność, obsługa IPv6, możliwość aktualizacji firmwaru, obsługa Wi-Fi Multimedia (WMM), obsługa wirtualnych serwerów, Wi-Fi Protected Setup (WPS), failover WAN, serwer DHCP, port w trybie przekaż dalej, przycisk resetu, obsługa IPv4, wyzwalanie portu, wiązanie IP-MAC, klient DHCP, rejestr systemu, obsługa DMZ, DynDNS

CTI Telekom Sp. z o.o.

02-389 Warszawa
al. Bohaterów Września 9
NIP: 5262666398
tel. +4822 398 89 00

Zgodność z normami:	IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, UPnP, RoHS
Wbudowane urządzenia: Komunikacja	Panel LED
Typ:	Bezprzewodowy modem komórkowy
Cellular Protocol:	UMTS, HSPA, FDD LTE, TDD LTE
Maksymalna prędkość transmisji: Rozszerzenie / połączenie	150 Mbps
Interfejsy:	LAN: 1 x 10Base-T/100Base-TX - RJ-45 WAN / LAN: 1 x 10Base-T/100Base-TX - RJ-45 1 (całkowity) / 1 (wolna) x Micro-SIM
Gniazda rozszerzeń:	
Antena	Zewnętrzna odłączalna
Antena:	2
Ilość anten:	
Zasilanie	Adapter mocy zewnętrznej
Zasilacz:	
Różne	
Dołączone przewody:	1 x kabel sieciowy
Oprogramowanie / Wymagania systemowe	
Wymagany system operacyjny:	UNIX, Apple MacOS, Novell NetWare, Linux, Microsoft Windows 98SE/2000/NT/XP/Vista/7, Windows 8 / 8.1 / 10
Wymiary i waga	
Szerokość:	15.4 cm
Głębokość:	11.4 cm
Wysokość:	3.6 cm
Parametry środowiska	
Minimalna temperatura pracy:	0 °C
Maksymalna temperatura pracy:	40 °C
Dopuszczalna wilgotność:	10-90% nieskroplone

Dane techniczne przekazywane nam są przez firmy trzecie do celów informacyjnych. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za zawarte w nich ewentualne błędy.