

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/tplink-archer-mr400-tp-link-archer-mr400-ac1200-wireless-dual-band-4g-lte-router-build-in-4g-lte-p-59787.html>



## TPLINK Archer MR400 TP-Link Archer MR400 AC1200 Wireless Dual Band 4G LTE Router, build-in 4G LTE

Cena brutto	<b>333,62 zł</b>
Cena netto	<b>271,24 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>1-3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>2884872</b>
Kod producenta	<b>ARCHER MR400</b>
Kod EAN	<b>6935364080662</b>

### Opis produktu

Dzięki zintegrowanemu modemowi 4G LTE oraz slotowi na kartę micro-SIM, wystarczy, że włożysz kartę micro-SIM i włączysz urządzenie, a router automatycznie połączy się z siecią operatora i udostępni to połączenie w domowej sieci bezprzewodowej. Najważniejsze punkty sprzedaży

- **Udostępnij swoją sieć 4G LTE**

W pełni wykorzystaj możliwości sieci 4G LTE dzięki routerowi Archer MR400, który potrafi osiągnąć prędkości pobierania aż do 150Mb/s. Archer MR400 pozwala udostępnić sieć 4G LTE wielu urządzeniom jednocześnie, abyś mógł cieszyć się filmami, szybkim pobieraniem plików oraz czatem wideo bez przeszkód.

- **Sieć bezprzewodowa tam, gdzie jej potrzebujesz**

Archer MR400 oferuje niespotykaną wygodę użytkowania i wielofunkcyjność. Wieloletnie testy gwarantują szeroką kompatybilność, a dwie zaawansowane technologicznie anteny LTE pozwalają nawiązać płynne połączenia. Aby korzystać z szybkiej i stabilnej sieci, wystarczy włożyć kartę microSim i włączyć urządzenie. Bez względu na to, gdzie jesteś.

- **64 urządzenia z dostępem do Internetu w tym samym czasie**

Korzystając z routera Archer MR400 z łatwością zapewnisz połączenie 3G/4G nawet 64 urządzeniom bezprzewodowym, w tym tabletom, laptopom i smartfonom. Porty LAN mogą także służyć udostępnianiu połączenia z Internetem urządzeniom przewodowym, takim jak komputery stacjonarne.

- **Łatwa konfiguracja i zarządzanie**

Wystarczy tylko kilka minut, aby twój router był w pełni skonfigurowany. Wystarczy, że skorzystasz ze strony zarządzania urządzeniem. Konfigurację możesz także przeprowadzić na swoim smartfonie, pobierając intuicyjną aplikację TP-LINK Tether.

Produkt:

Nazwa:

Opis:

EAN:

Gwarancja producenta:

Ogólne

Rodzaj urządzenia:

Rodzaj obudowy:

Technologia podłączenia:

Protokół komunikacyjny danych:

Pasma częstotliwości:

Pojemność:

Protokół warstwy Sieci / Transportu:

TPLINK Archer MR400 TP-Link Archer MR400 AC1200 Wireless Dual Band 4G LTE Router, build-in 4G LTE

TP-Link Archer MR400 - Router bezprzewodowy - WWAN - przełącznik 4-portowy - 802.11a/b/g/n/ac - Dwuzakresowy 6935364080662

Brak gwarancji

Router bezprzewodowy - przełącznik 4-portowy (zintegrowany) Stacjonarny

Bezprzewodowa, przewodowa

Ethernet, Fast Ethernet, IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac

2,4 GHz / 5 GHz

Liczba urządzeń jednocześnie: 64

TCP/IP, PPTP, L2TP, PPPoE, DHCP, DDNS

Protokół routingu:	Statyczne trasowanie IP
Algorytm kodowania:	128-bit WEP, WEP 64-bit, WPA, WPA2, WPA-PSK, WPA2-PSK AC1350
Rating Wi-Fi:	Zapobieganie atakom typu DoS, zarządzalność, obsługa IPv6, obsługa systemu bezprzewodowej dystrybucji (WDS), kontrola rodzicielska, możliwość aktualizacji firmwaru, obsługa Wi-Fi Multimedia (WMM), współdzielenie plików, obsługa wirtualnych serwerów, Wi-Fi Protected Setup (WPS), serwer DHCP, port w trybie przekaż dalej, przycisk resetu, kontrola łącza, obsługa IPv4, wyzwalamie portu, Stateful Packet Inspection Firewall (SPIF), wiązanie IP-MAC, klient DHCP, technologia MU-MIMO, szyfrowanie WPA, technologia formowania wiązki, dostęp dla gości, obsługa DMZ, Zaawansowana jakość usługi, DynDNS IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, UPnP, IEEE 802.11ac, Plug and Play, FCC, RoHS
Cechy:	
Zgodność z normami:	
Komunikacja	
Typ:	Bezprzewodowy modem komórkowy
Cellular Protocol:	GSM, GPRS, UMTS, EDGE, HSPA, HSPA+, DC-HSPA+, FDD LTE, TDD LTE
Maksymalna prędkość transmisji:	150 Mbps
Rozszerzenie / połączenie	
Interfejsy:	LAN: 3 x 10Base-T/100Base-TX - RJ-45 WAN / LAN: 1 x 10Base-T/100Base-TX - RJ-45 Antena: 2 x 1 (całkowity) / 1 (wolna) x SIM
Gniazda rozszerzeń:	
Antena	
Antena:	Zewnętrzna wymienna i wewnętrzna
Ilość anten:	5
Zasilanie	
Zasilacz:	Adapter mocy zewnętrznej
Różne	
Akcesoria w zestawie:	2 x adapter do karty SIM
Dołączone przewody:	1 x kabel sieciowy
Oprogramowanie / Wymagania systemowe	
Wymagany system operacyjny:	UNIX, Apple MacOS, Novell NetWare, Linux, Windows 8.1 / 10, Microsoft Windows 98SE/2000/NT/XP/Vista/7/8
Wymiary i waga	
Szerokość:	20.2 cm
Głębokość:	14.1 cm
Wysokość:	3.36 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.