

Link do produktu: <https://sklep.dielektro.pl/punkt-dostepowy-4g-lte-cat-6-router-archer-mr600-wi-fi-24nbspgzh-5nbspgzh-867nbspms-300nbspms-tp-link-p-5871.html>



## PUNKT DOSTĘPOWY 4G+ LTE Cat. 6 +ROUTER ARCHER-MR600 Wi-Fi 2.4 GHz, 5 GHz 867 Mb/s + 300 Mb/s TP-LINK

Cena	<b>622,72 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>ARCHER-MR600</b>
Kod EAN	<b>6935364089832</b>

### Opis produktu

Zakres częstotliwości: 2.4 GHz, 5 GHz ; Typ anteny: WiFi - wbudowane, 2 x 4G LTE ; Standardy: IEEE 802.11 b/g/n, IEEE 802.11 a/n/ac ; LTE;

Bezprzewodowy router ARCHER-MR600, działający zgodnie ze standardem IEEE 802.11 b/g/n/ac, umożliwia współdzielenie łącza sieciowego przez kilku użytkowników na obszarach objętych sygnałem 3G/4G

Urządzenie nie wymaga dodatkowej konfiguracji, jest gotowe do użycia zaraz po umieszczeniu w środku karty SIM i doprowadzeniu zasilania

Zakres częstotliwości:	2.4 GHz , 5 GHz
Typ anteny:	WiFi - wbudowane , 2 x 4G LTE
Standardy:	IEEE 802.11 b/g/n, IEEE 802.11 a/n/ac
Prędkość transmisji:	5 GHz : 867 Mb/s (max) + 2.4 GHz : 300 Mb/s (max) LTE - 300 Mb/s
Porty LAN:	1 x 10/100/1000 Mbps - LAN/WAN 3 x 10/100/1000 Mbps - LAN
Czułość odbiornika:	5 GHz 54M: -74dBm 11ac HT20: -66 dBm 11ac HT40: -63 dBm 11ac HT80 : -59 dBm 11n HT20: -73dBm 11n HT40: -70dBm 2.4 GHz : 11g 54M: -74dBm 11n HT20: -72 dBm 11n HT40: -69 dBm
LTE:	
QSS:	
WDS:	
Moc nadajnika:	max. 23 dBm

---

Wybrane cechy:	Kontrola szerokości pasma po adresach IP Zarządzanie lokalne, zdalne lub poprzez TP-Link Cloud Wsparcie dla technologii TP-Link OneMesh™ Gniazdo SIM Przycisk WPS/RESET
Zasilanie:	12 V DC / 1.5 A (zasilacz w komplecie)
Temperatura pracy:	0 °C ... 40 °C
Dopuszczalna względna wilgotność otoczenia:	95 % (bez kondensacji)
Waga:	0.478 kg
Wymiary:	230 x 163 x 37 mm
Producent / Marka:	TP-LINK
Gwarancja:	<b>3 lata</b>