





	<a href="#">PUNKT DOSTĘPOWY 4G LTE +ROUTER TL-MR100 2.4 GHz 300 Mb/s TP-LINK</a>	<a href="#">OSŁONA WEWNĘTRZNA WTYKU RJ-45 RJ45/WP-K/INF*P100</a>	<a href="#">ROUTER MOBILNY, MODEM 4G LTE TL-M7200 Wi-Fi 300Mb/s TP-LINK</a>	<a href="#">DOMOWY SYSTEM WI-FI DECO-M4(2-PACK) 2.4 GHz, 5 GHz 300 Mb/s + 867 Mb/s TP-LINK</a>
				
	258.75 PLN 318.26 PLN	8.00 PLN 9.84 PLN	292.77 PLN 360.11 PLN	371.77 PLN 457.28 PLN
Liczba urządzeń w komplecie	...	...	...	2 szt.
Zakres częstotliwości	2.4 GHz	...	2.4 GHz	2.4 GHz, 5 GHz
W opakowaniu	...	<b>100 szt. Podana cena za opakowanie</b>	...	...
Przeznaczenie	...	Osłona wewnętrzna wtyku modularnego RJ-45	...	...
Materiał	...	Guma	...	...
Kolor	...	Brązowy	...	...
Typ anteny	WiFi wbudowana , 2 x 4G LTE - 2 x Gniazdo SMA - Możliwość podłączenia anteny na przewodzie	...	1 x WiFi - Antena wewnętrzna , 1 x 4G LTE - Antena wewnętrzna	2 x Antena dookólna - wbudowana
Standardy	IEEE 802.11 b/g/n	...	IEEE 802.11 b/g/n, 4G LTE, 3G DC-HSPA+/HSPA+/HSPA/UMTS	IEEE 802.11 b/g/n @ 2.4 GHz IEEE 802.11 a/n/ac @ 5 GHz
Prędkość transmisji	11n : 300 Mb/s 11g : 54 Mb/s 11b : 11 Mb/s LTE : 150 Mb/s	...	• LTE : 150 / 50 Mb/s, • 11n : 300 Mb/s, • 11g : 54 Mb/s, • 11b : 11 Mb/s	300 Mb/s + 867 Mb/s
Porty LAN	• 1 x 10/100 Mbps - LAN/WAN • 1 x 10/100 Mbps - LAN	...	—	2 x 10/100/1000 Mb/s 2 x 10/100/1000 Mbps (RJ-45. UTP/STP)
Kontrolki LED	Power, WAN, WLAN, LAN, GSM	...	...	✓
Porty	...	...	• 1 x micro USB - Ładowanie baterii • 1 x Gniazdo SIM	...
Wymagania systemowe	...	...	...	• Android 4.3 lub nowszy • iOS 9.0 lub nowszy
Czułość odbiornika	• 11g 54M : -74 dBm • 11n HT20 : -71 dBm • 11n HT40 : -68 dBm	...	• 11b 11 Mbps : -87.5 dBm • 11g 54 Mbps : -74 dBm • 11n HT20 MCS7 : -70 dBm • 11n HT40 MCS7 : -68 dBm	...
Moc nadajnika	< 20 dBm	...	< 20 dBm	max. 20 dBm @ 2.4 GHz max. 23 dBm @ 5 GHz

Typ sieci	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 4G : FDD-LTE B1/B3/B5/B7/B8/B20 - 2100 / 1800 / 850 / 2600 / 900 / 800 MHz</li> <li>• 4G : TDD-LTE B38/B40/B41 - 2600 / 2300 / 2500 MHz</li> <li>• 3G : HSPA/UMTS B1/B5/B8 - 2100 / 850 / 900 MHz</li> </ul>	...	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 4G : FDD-LTE B1/B3/B7/B8/B20 - 2100 / 1800 / 2600 / 900 / 800 MHz</li> <li>• 4G : TDD-LTE B38/B40/B41 - 2600 / 2300 / 2500 MHz</li> <li>• 3G : DC-HSPA+/HSPA+/HSPA/UMTS B1/B8 - 2100 / 900 MHz</li> </ul>	...
LTE	✓	...	...	...
QSS	—	...	...	...
WDS	—	...	...	...
DDNS	<ul style="list-style-type: none"> <li>• DynDNS</li> <li>• No-IP</li> </ul>	...	...	✓
Serwer DHCP	✓	...	...	✓
Aktualizacja firmware	✓	...	...	Automatyczna
Zabezpieczenia	<ul style="list-style-type: none"> <li>• WEP 64/128-bit, WPA/WPA2, WPA-PSK/WPA2-PSK</li> <li>• Zapora sieciowa SPI</li> <li>• Wiązanie IP-MAC</li> </ul>	...	...	WEP 64/128-bit, WPA/WPA2, WPA-PSK/WPA2-PSK Ochrona przed atakami DoS, zapora sieciowa SPI, filtrowanie domen, adresów IP i MAC, wiązanie adresów IP i MAC
Interfejs do zarządzania	Przeglądarka www	...	...	Przeglądarka www ,
Tryby pracy	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Router,</li> <li>• Router 4G LTE</li> </ul>	...	...	...

Wybrane cechy	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ilość użytkowników - max. 32</li> <li>Gniazdo SIM - Obsługa kart nanoSIM</li> <li>Przycisk WPS/RESET</li> <li>Włączanie/wyłączanie sieci bezprzewodowej</li> <li>WMM (Wi-Fi Multimedia)</li> <li>Harmonogram sieci bezprzewodowej</li> <li>Statystyki transmisji bezprzewodowej</li> <li>Funkcja failover umożliwiająca automatyczną zmianę interfejsu 4G/WAN w przypadku utraty połączenia do sieci Internet</li> <li>Routing statyczny / dynamiczny</li> <li>PPTP</li> <li>L2TP</li> <li>Zdalne zarządzanie</li> <li>lista klientów DHCP</li> <li>Przekierowanie portów : UPnP, DMZ</li> <li>Sieć dla gości - oddzielna i bezpieczna sieć dla gości</li> </ul>	...	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przycisk ON/OFF</li> <li>Przycisk RESET</li> <li>Diody LED : WiFi, INTERNET, Bateria</li> <li>Szyfrowanie transmisji : WPA-PSK/WPA2-PSK</li> <li>filtrowanie adresów MAC</li> <li>ukrycie SSID</li> <li>serwer DHCP</li> <li>lista klientów DHCP</li> <li>Maks. liczba współpracujących urządzeń : 10</li> <li>Czas pracy na baterii max. 8 h</li> <li>Zdalne zarządzanie - aplikacja tpMiFi</li> <li>Wymagania systemowe : Windows XP/Vista/7/8/10, Mac OS, Android, iOS (iPhone, iPad), Windows Phone</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>DECO-M4(2-PACK) oferuje stabilne połączenie o prędkości nawet do 1.167 Gb/s i jest kompatybilne ze wszystkimi modemami kablowymi, a cały system może obsłużyć nawet do 100 urządzeń bezprzewodowych w sieci</li> <li>Technologia TP-Link Mesh: MU-MIMO, Automatyczny wybór trasy, Sterowanie AP, Sterowanie pasma, Beamforming</li> <li>Przekierowanie portów</li> <li>Tryb routera / Tryb punktu dostępowego</li> <li>Kompatybilność z Amazon Alexa, IFTTT</li> <li>IPv4/IPv6</li> <li>Sieć dla gości - oddzielna i bezpieczna sieć dla gości</li> <li>Czarna lista</li> <li>Firewall</li> <li>WMM (Wi-Fi Multimedia)</li> <li>Filtracja dostępu do Internetu</li> <li>Kontrola dostępu, kontrola rodzicielska</li> <li>Zdalne zarządzanie</li> <li>Routing statyczny / dynamiczny</li> <li>Statystyki transmisji bezprzewodowej</li> <li>Kompatybilność ze wszystkimi modelami Deco</li> </ul>
Zasilanie	9 V DC / 0.85 A (zasilacz w komplecie)	...	<ul style="list-style-type: none"> <li>2000 mAh Bateria</li> <li>5 V DC / 1 A Ładowanie przez port USB</li> </ul>	12 V DC / 1.2 A (zasilacz w komplecie)
Temperatura pracy	0 °C ... 40 °C	...	0 °C ... 35 °C	0 °C ... 40 °C
Dopuszczalna względna wilgotność otoczenia	10 % ... 90 % (bez kondensacji)	...	10 % ... 90 % (bez kondensacji)	10 % ... 90 % (bez kondensacji)
Waga	0.184 kg	0.001 kg	0.09 kg	0.36 kg
Wymiary	155 x 114 x 34 mm	27 x 12 x 15 mm	94 x 57 x 20 mm	Ø 91 x 190 mm
Producent / Marka	TP-LINK	...	TP-LINK	TP-LINK
Gwarancja	3 lata	2 lata	3 lata	3 lata