

## Router na wynos

*Wbudowany akumulator, zgodność ze standardem N Lite 150 Mb/s, obsługa modemów 3G oraz kompaktowe gabaryty i niewielka waga to podstawowe zalety routera TL-MR3040*

Najnowszy router TP-LINK TL-MR3040 stworzono z myślą o osobach często podróżujących, prowadzących aktywny tryb życia i ceniących nieprzerwaną łączność z siecią. TL-MR3040 to rozwinięcie linii produktów oferujących wsparcie dla modemów 3,5/3,75G. W porównaniu do swoich poprzedników wyróżnia się autonomicznym zasilaniem, zapewniającym swobodę korzystania z Internetu niezależnie od sytuacji. Wbudowana bateria o pojemności 2000mAh gwarantuje do 4 godzin pracy bez konieczności korzystania z zewnętrznych źródeł energii. Router jest kompatybilny z ponad 120 najpopularniejszymi modemami, oferowanymi przez operatorów sieci 3G zarówno w Polsce jak i na świecie.



TL-MR3040 jest w pełni zgodny ze standardem N Lite i umożliwia bezprzewodowy transfer danych z maksymalną prędkością do 150Mb/s. Oprócz wbudowanego akumulatora router może być również zasilany za pomocą portu mini USB, np. z laptopa, gniazdka samochodowego lub dołączonego adaptera sieciowego. Wygodne i zróżnicowane metody zasilania znacznie rozszerzają możliwości jego wykorzystania. Przydatną i wyjątkową funkcją routera TL-MR3040 jest opcja doładowania baterii np. telefonu komórkowego (w tym iPhone'a) przez gniazdo USB. Ponadto urządzenie wyposażone jest w port Ethernet 10/100Mb/s, pozwalający na skorzystanie ze standardowego, kablowego połączenia z Internetem w domu, biurze lub hotelu.

Najnowszy router TP-LINK zapewnia pracę w kilku użytecznych trybach - router 3G

(umożliwiający podział łącza internetowego od operatorów sieci 3G/3,75G), router bezprzewodowy (do rozdzielania klasycznego łącza internetowego) oraz punkt dostępowy (do stworzenia sieci bezprzewodowej) i router WISP. Dodatkowo, dzięki wsparciu dla protokołów szyfrowania WEP (64/128 bitów) i WPA-PSK/WPA2-PSK oraz funkcji filtrowania po adresie MAC, TL-MR3040 gwarantuje najwyższy, dostępny poziom bezpieczeństwa dla połączeń bezprzewodowych.

TP-LINK TL-MR3040 to kompaktowy, w pełni funkcjonalny router oferujący bezpieczny i stabilny dostęp do sieci niezależnie od sytuacji - w domu, biurze, a także w trakcie podróży. Router dostępny będzie w sprzedaży jeszcze w maju w sugerowanej cenie 189 zł brutto.

### Specyfikacja techniczna:

Porty	1 x port 10/100Mbps WAN/LAN, USB 2.0 dla modemów 3G, mini USB do zasilania
Przyciski	Przycisk szybkiego zabezpieczania połączenia, przycisk reset, przełącznik trybu działania urządzenia
Zasilanie	Wbudowany akumulator 2000mAh, zewnętrzny adapter 5VDC/1.0A
Wymiary	100x62x16 mm
Standardy bezprzewodowe	IEEE 802.11n, IEEE 802.11g, IEEE 802.11b
Częstotliwość pracy	2.4-2.4835 GHz
Bezpieczeństwo transmisji bezprzewodowej	64/128 bitowe WEP, WPA-PSK/WPA2-PSK, filtrowanie MAC
Bezpieczeństwo transmisji	Zapora sieciowa, filtrowanie adresów MAC, ochrona przed atakami DoS
DHCP	Serwer, lista klientów DHCP, rezerwacja adresów
Port Forwarding	Virtual Server, Port Triggering, DMZ, UPnP
Tryby pracy bezprzewodowej	Router 3G, router bezprzewodowy, punkt dostępowy (AP)
Kontrola dostępu	Kontrola rodzicielska, lista hostów, harmonogram dostępu, zarządzanie regułami dostępu
Certyfikaty	CE, FCC, RoHS

o o o

**TP-LINK** jest jednym z największych światowych producentów sprzętu sieciowego dla sektora SOHO i SMB. Firmę założono w 1996 roku i od tego czasu notuje ona systematyczny

wzrost udziałów w rynku produktów sieciowych. Obecnie współpracuje z ponad 600 dystrybutorami na całym świecie. Posiada dwie fabryki z 21 liniami produkcyjnymi. Doskonałe zaplecze techniczne oraz system zarządzania jakością zgodny z normą ISO9001 sprawiają, że produkty TP-LINK dają gwarancję wydajności, pewności i stabilności działania. Jakość produktów została potwierdzona licznymi nagrodami w niezależnych testach urządzeń. Oprócz urządzeń sygnowanych logiem TP-LINK firma produkuje wersje OEM dla innych dostawców produktów sieciowych.