

300Mbps Безжичен N маршрутизатор

TL-WR840N

⊙ Характеристики:

- Безжичната N скорост до 300Mbps го прави идеален за широк спектър от употреби и чувствителни на прекъсвания приложения като видео-стриймिंग, онлайн игри и VoIP (гласови/видео-конферентни връзки)
- Обратна съвместимост с продуктите по стандарта 802.11b/g
- WDS безжичният мост осигурява безпроблемен пренос на връзката за разширяване на вашата безжична мрежа
- Лесна настройка на WPA криптирана, защитена комуникация с натискането на бутона WPS
- Мрежата за гости Ви позволява да създавате допълнителна мрежа, която да споделяте сигурно с Вашите гости
- Трафик контрол функцията позволява на администраторите да определят трафика към всеки клиент
- Родителският контрол дава възможност на администратора да създаде ограничен достъп за деца и персонал
- Поддръжка на виртуален сървър, специални приложения и DMZ хост, идеални за създаване на уеб страница през вашата LAN мрежа
- Асистент за лесна и бърза настройка
- TP-LINK Tether приложение позволяващо Ви с лекота да управлявате вашата мрежа



⊙ Описание:

TL-WR840N е 300Mbps безжичен N маршрутизатор, който позволява свързване на жични и безжични клиентски устройства. Моделът е създаден за нуждите на малкия бизнес и за домашна употреба. TL-WR840N предлага много добра безжична производителност с разширени възможности, което го прави подходящ за видео с висока резолюция, глас и игри в реално време. Устройството разполага с хардуерен (WPS) бутон и предлага надеждно WPA2 криптиране на връзката с цел защита на мрежата.

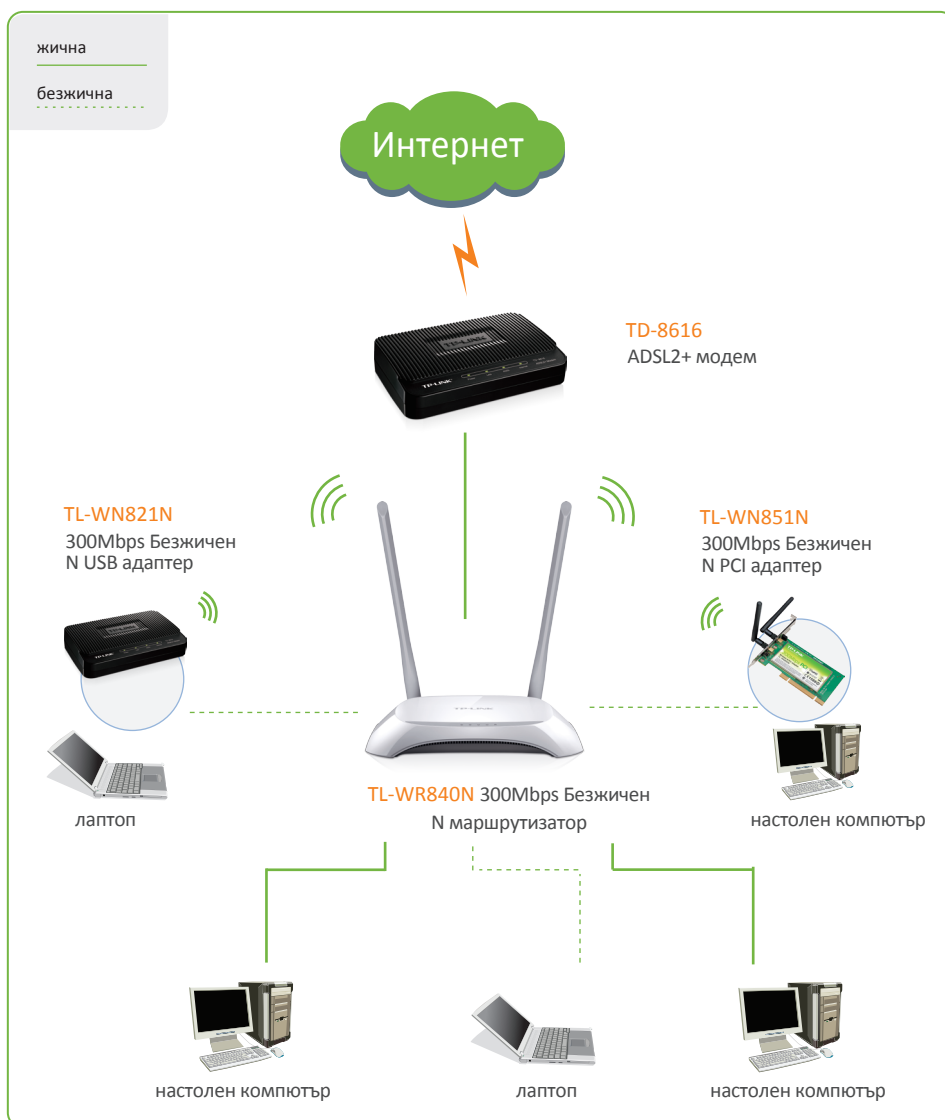
☉ Спецификации:

Хардуерни характеристики	
Интерфейс	4 10/100Mbps LAN порта 1 10/100Mbps WAN порта
Бутони	WPS/Reset бутон
Външно захранване	9VDC/0.6A
Безжични стандарти	IEEE 802.11n, IEEE 802.11g, IEEE 802.11b
Антенa	2*5dBi фиксирани широкоспектрни антени (RP-SMA)
Размери (Ш x Д x В)	182 x 128 x 35 мм
Безжични характеристики	
Честота	2.4-2.4835GHz
Скорост на сигнала	11n: Up to 300Mbps (динамична) 11g: Up to 54Mbps (динамична) 11b: Up to 11Mbps (динамична)
EIRP	CE: <20dBm
Чувствителност на приемане	270M: -68dBm@10% PER 130M: -71dBm@10% PER 108M: -72dBm@10% PER 54M: -74dBm@10% PER 11M: -86dBm@8% PER 6M: -86dBm@10% PER 1M: -94dBm@8% PER
Безжични функции	Активиране/Деактивиране на безжичната връзка, WDS мост, WMM, Статистика на връзката
Защита на безжичната връзка	WEP, WPA / WPA2, WPA-PSK / WPA2-PSK
Софтуерни характеристики	
WAN тип	Динамичен IP/Статичен IP/PPPoE/ PPTP (двупосочен достъп)/L2TP (двупосочен достъп)/BigPond
DHCP	Сървър, Клиент, Списък с DHCP клиенти, Резервиране на адрес
Качество на услугата	WMM, контрол на скоростта
Прехвърляне на порт	Виртуален сървър, Port Triggerring (задействащ порт), UPnP, DMZ
Динамичен DNS	ДунDns, Comexe, NO-IP
VPN пропускане	PPTP, L2TP, IPSec (ESP Head)
Контрол на достъпа	Родителски контрол, Локално управление, Списък на хоста, График на достъпа, Управление на правилата
Сигурност със защитна стена	DoS, SPI защитна стена Филтър на IP адреси/Филтър на MAC адреси/Филтър на домейни IP и MAC Address Binding
Управление	Контрол на достъпа Локално управление Отдалечено управление

☉ Спецификации:

Други	
Сертификати	CE, RoHS
Системни изисквания	Microsoft Windows 10/8.1/8/7/Vista/XP/2000/NT/98SE, MAC OS, NetWare, UNIX или Linux.
Изисквания към околната среда	Температура при работа 0°C~40°C (32°F~104°F)
	Температура на съхранение: -40°C~70°C (-40°F~158°F)
	Влажност при работа: 10%~90% без конденз Влажност при съхранение: 5%~90% без конденз

☉ Диаграма:



Опаковка:

- 300Mbps Безжичен N маршрутизатор TL-WR840N
- Захранване
- RJ-45 Ethernet кабел
- CD
- Кратко ръководство за инсталация