TP-LINK®

Беспроводной маршрутизатор серии N, скорость до 150 Мбит/с

TL-WR741ND

⊙ Краткий обзор:

- Скорость передачи данных до 150 Мбит/с идеальна для потокового просмотра видео, онлайн-игр и Интернет-телефонии
- ССА[™] улучшает производительность беспроводной сети благодаря автоматическому предотвращению конфликтов каналов
- Поддержка РРРоЕ, динамического/статического IP, поддержка L2TP/PPTP
- Поддержка беспроводного моста WDS для расширения вашей сети
- Поддержка UPnP, DDNS, статической маршрутизации, пропуска трафика VPN и перенаправления данных
- QSS (Quick Secure Setup) обеспечивает 64/128/152-битное шифрование WEP, поддержку аутентификации WPA/WPA2, WPA-PSK/WPA2-PSK
- QoS обеспечивает качественную передачу мультимедиа
- Поддержка межсетевого экрана SPI, управление контролем доступа, фильтрация по IP/MAC-адресу и URL позволяет удобно
- Обновление ПО, удалённое и локальное управление с помощью веб-утилиты
- Полная совместимость с устройствами, поддерживающими стандарты 802.11b/g

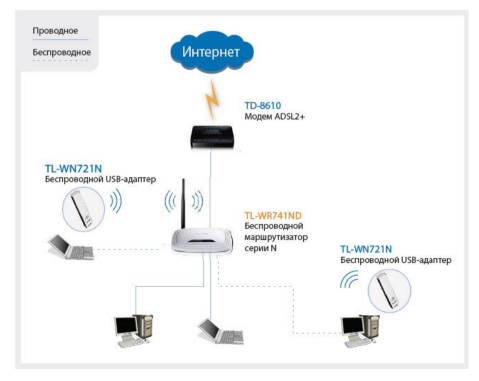


Описание:

TL-WR741ND – это комбинированное проводное/беспроводное сетевое устройство, предназначенное специально для обеспечения беспроводной сети дома или в офисе. Данная модель объединяет в себе беспроводную точку доступа, 4-портовый коммутатор и маршрутизатор NAT. Благодаря технологии 802.11n и совместимости со всеми устройствами стандарта 802.11b и 802.11g пользователи смогут насладиться скоростью передачи данных до 150 Мбит/с при ещё более выгодной цене, а также получат возможность воспользоваться такими приложениями, как просмотр видео, IP-телефония и онлайн-игры, в любой точке дома или офиса.

⊙ Характеристики:

Стандарты	IEEE 802.11g
	IEEE 802.11b
	Некоторые функции стандарта N
Интерфейс	4 порта LAN 10/100 Мбит/с RJ45 (авто MDI/MDIX)
	1 порт WAN 10/100 Мбит/с RJ45 (авто MDI/MDIX)
Скорость передачи сигнала	До 150 Мбит/с
Диапазон частот	2,4 - 2,4835 ГГц
Мощность беспроводного сигнала	< 20 дБм (EIRP)
Функции беспроводного режима	Вкл./Откл. вещания, WDS мост, WMM, статистика
Чувствительность (приём):	130 Мбит/с: -68 дБм при 10% PER
	54 Мбит/c: -68 дБм при 10% PER
	11 Мбит/c: -85 дБм при 8% PER
	6 Мбит/с: -88 дБм при 10% PER
	1 Мбит/с: -90 дБм при 8% PER
Антенна	5 дБи съёмная всенаправленная антенна
Параметры ПО	NAT, межсетевой экран, DHCP
Контроль доступа	Родительский контроль, локальное управление, список узлов,
	расписание доступа, управление правилами
Рабочая температура	0°C~40°C
Температура хранения	-40°C~70°C
Влажность (рабочий режим)	10% ~ 90%, без конденсации
Влажность (при хранении)	5%~90%, без конденсации
Размеры	174 x 118 x 33 мм



Комплект поставки:

- Беспроводной маршрутизатор TL-WR741ND
- Адаптер питания
- Кабель Ethernet
- Компакт-диск с материалами
- Руководство по быстрой настройке

Сопутствующие устройства:

- Модем ADSL2+ TD-8610
- Беспроводной сетевой USB-адаптер TL-WN721N