

## Маршрутизатор TP-Link ER605

### ER605



## Описание

### Основные характеристики

Бренд - TP-LINK

Модель - ER605

Описание - Профессиональный гигабитный Multi-WAN VPN-маршрутизатор с облачным управлением ER605 (TL-R605) – это шлюз, который легко интегрируется в инфраструктуру программно-конфигурируемой сети Omada (SDN). Веб-интерфейс или мобильное приложение обеспечат удобное автономное управление устройством.

Входной интерфейс - 10/100/1000BASE-TX

Оперативная память - 128 МБ

Флеш-память - 16 МБ

### Безопасность

Защита от атак Denial-of-service (DoS) - есть

Межсетевой экран (FireWall) - есть

### Прочие функции безопасности

Межсетевой экран SPI. Пропуск трафика VPN. FTP/Н.323/PPTP/SIP/IPsec ALG. Ping of Death. Локальное управление.

### Протоколы и функции

WEB-интерфейс управления - есть

DHCP-сервер - есть

### Порты

Кол-во портов WAN - 1

Количество выходных портов 10/100/1000BASE-TX - 4

### Особенности

Особенности - Интегрирован в Omada SDN: автоматическое назначение настроек (Zero-Touch Provisioning), централизованное облачное управление и умный мониторинг. Централизованное управление: облачный доступ и мобильное приложение Omada для удобного управления сетью.

### Преимущества

До 3 портов WAN: 1 гигабитный порт WAN и 2 гигабитных порта WAN/LAN для оптимизации пропускной способности. VPN с высоким уровнем защищённости: поддержка до 20 туннелей LAN-to-LAN IPsec, 16x OpenVPN\*, 16x L2TP и 16x PPTP VPN-подключений. 5 гигабитных портов обеспечивают высокоскоростное проводное подключение. Набор функций безопасности: продвинутые политики межсетевого экрана, защита от DoS-атак, фильтрация по IP/MAC/URL и прочие функции безопасности для защиты вашей сети и данных.

### Корпус

Цвет - черный

Размер (ШxВxГ) 158 x 25 x 101 мм

Вес - 360 грамм