

	<b>Аппаратные характеристики</b>
<b>Интерфейсы</b>	1 порт Ethernet 10/100 Мбит/с (RJ45) Поддержка пассивного PoE
<b>Кнопки</b>	Power On/Off (питание вкл./выкл.) WPS Reset (сброс настроек)
<b>Внешний источник питания</b>	9 В постоянного тока / 0,6 А
<b>Стандарты беспроводной передачи данных</b>	IEEE 802.11n, IEEE 802.11g, IEEE 802.11b
<b>Размеры (Ш × Д × В)</b>	181,6 × 129,5 × 36,2 мм
<b>Тип антенн</b>	2 фиксированные всенаправленные антенны
	<b>ПАРАМЕТРЫ WI-FI</b>
<b>Частотные диапазоны</b>	2,4 ГГц
<b>Скорость передачи</b>	300 Мбит/с на 2,4 ГГц 11g 6 Мбит/с: -90 дБм 11g 54 Мбит/с: -77 дБм
<b>Чувствительность (приём)</b>	11n HT20 MCS7: -73 дБм 11n HT40 MCS7: -70 дБм
<b>ЭИИМ</b>	< 20 дБм или < 100 мВт
<b>Режимы работы</b>	Точка доступа Multi-SSID Клиент Усилитель Wi-Fi сигнала Включение/выключение беспроводного вещания WMM
<b>Функции Wi-Fi</b>	Короткий защитный интервал Изоляция точек доступа Статистика беспроводного режима Мониторинг пропускной способности
<b>Защита Wi-Fi сети</b>	Шифрование WEP, WPA/WPA2, WPA/WPA2-PSK
<b>Приоритизация</b>	WMM
<b>Управление</b>	SNMP
<b>Дополнительные функции</b>	Питание по пассивному PoE на расстоянии до 30 м
	<b>Прочее</b>
<b>Сертификация</b>	CE, FCC, RoHS TL-WA801N
<b>Комплект поставки</b>	Адаптер питания Инжектор пассивного PoE Кабель Ethernet RJ45 Руководство по быстрой настройке
<b>Системные требования</b>	Microsoft Windows 98SE/NT/2000/XP/Vista™/7/8/8.1/10, MAC OS, NetWare, UNIX или Linux Internet Explorer 11, Firefox 12.0, Chrome 20.0, Safari 4.0, или другой браузер с поддержкой Java Кабельный или DSL-модем Подписка на тариф интернет-провайдера (для доступа в интернет)
<b>Параметры окружающей среды</b>	Рабочая температура: 0...+40 °С Температура хранения: -40...+70 °С Влажность воздуха при эксплуатации: 10–90 %, без образования конденсата Влажность воздуха при хранении: 5–90 %, без образования конденсата