

Гарантийный талон



Настоящая гарантия осуществляется только при наличии оригинала товарного чека (накладной) с указанием даты продажи. Гарантия распространяется на «Роутер 3G TELEOFIS GTX300-S Wi-Fi», приобретенный с гарантийным талоном, и действует 12 месяцев со дня приобретения. Гарантийное обслуживание осуществляется только при условии строгого соблюдения правил эксплуатации и требований безопасности, указанных в сопроводительной документации к продукции. Гарантия не распространяется на упаковку и комплектующие (кабели, блоки питания, антенны).

Настоящая гарантия не действует в случае, если:

- требуемые документы (гарантийный талон и товарный чек, накладная) не представлены или содержащаяся в них информация неполна либо неразборчива;
- изделию нанесены неисправности в результате механических повреждений, попадания жидкости и других посторонних предметов внутрь изделия, использования изделия с нарушением инструкции по эксплуатации;
- обнаружены признаки несанкционированного вмешательства: следы вскрытия, пайки;
- был осуществлен ремонт изделия неавторизованным лицом или организацией.

Модель и серийный номер:

ПАСПОРТ

**РОУТЕР 3G
TELEOFIS GTX300-S Wi-Fi**

Печать продавца

Название и адрес сервисного центра:

АО «Телеофис»
117105, г. Москва, 1-й Нагатинский проезд, д. 2, стр. 34,
тел: +7 (495) 950-58-95, 8-800-200-58-95 (из России бесплатно)
www.TELEOFIS.ru, e-mail: post@teleofis.ru

Описание продукта

TELEOFIS GTX300-S Wi-Fi (953BME) — профессиональный 3G-роутер с поддержкой Wi-Fi и широким набором сетевых функций. Предоставляет высокоскоростной защищенный доступ в Интернет для коммерческих и промышленных объектов: ПК, корпоративных сетей, платежных терминалов, систем безопасности и наблюдения, мониторинга ресурсов, управления промышленным оборудованием и пр.

Роутер построен на сетевой платформе Mikrotik RouterBoard и работает под управлением операционной системы Mikrotik RouterOS с лицензией Level5. В платформу встроены два Wi-Fi-модуля: 5ГГц 802.11 a/n и 2,4ГГц 802.11 b/g/n. Для подключения к мобильному Интернету в плату интегрирован скоростной 3G-модем. Встроенный GPS-приёмник позволяет определять местоположение устройства и синхронизировать время со спутниковых систем GPS/ГЛОНАСС с точностью до миллисекунды.

Прибор выполнен в прочном алюминиевом корпусе (класс защиты - IP30). Имеет три порта Ethernet 10/100/1000Мбит/сек, два разъёма SFP с возможностью подключения дополнительных SFP-модулей, слот для SIM-карты, порт RS-232 и порт USB A.

Для улучшения качества связи в роутере реализованы два разъёма SMA(f) для подключения антенн 3G, разъём SMA(f) для антенны GPS, три разъёма RP-SMA для подключения антенн Wi-Fi 5ГГц и два разъёма RP-SMA для подключения антенн Wi-Fi 2,4ГГц.

Комплектация

- Роутер 3G TELEOFIS GTX300-S Wi-Fi (953BME) — 1 шт.
- Антенна Wi-Fi (2,4/5,8 ГГц) — 5 шт.
- Паспорт устройства с гарантийным талоном — 1 шт.
- Упаковка

Технические характеристики

• Параметры модуля сотовой связи:

3G модуль (x1): SIMCom SIM5360E
Диапазоны: UMTS/HSPA+ 900/2100МГц, GSM/GPRS/EDGE 900/1800 МГц. Передача данных: HSPA+, UMTS, EDGE, GPRS
Скорость передачи данных:

по 3G (HSPA+) — до 14,4 Мбит/сек (DL), до 5,76 Мбит/сек (UL)

- **Аппаратная платформа:** процессор: Atheros QCA9558 720 МГц, оперативная память: 128 Мб DDR2, Flash-память: NAND 128 Мб

- **Wi-Fi:** 5ГГц 802.11 a/n (3x3 MIMO), скорость - до 450 Мбит/сек 2,4ГГц 802.11 b/g/n, скорость - до 300 Мбит/сек

- **Операционная система:** Mikrotik RouterOS, Level 5
Сетевые функции: NAT, Firewall, QoS, IPsec, OpenVPN, GRE, IPIP, EoIP, PPPoE, L2TP, VLAN, MPLS и др.

• Разъемы и интерфейсы:

Ethernet (x3): 10/100/1000 Мбит/сек (разъём – RJ-45); разъём SFP (x2); слот для SIM-карты (x1); USB Host: USB2.0 тип A (x1); RS-232 (x1); разъём SMA-f (x3); разъём RP-SMA-m (x5); DC Power Male Jack (x1)

- **Питание:** 11...30V (через разъём DC Power Male Jack или POE)
Макс. потребляемая мощность: 25 Вт

- Рабочая температура: -40...+70°C

- Корпус: алюминий (класс защиты — IP30)

- Габариты корпуса: 157 x 167 x 36 мм. Вес: 720 гр

Начало работы

Роутер поставляется с настроенными интерфейсами:

- LAN1–LAN3: IP-адрес 192.168.88.1, маска 255.255.255.0, DHCP-сервер включен.
 - LTE (3G): подключение без пароля, точка доступа (APN) — internet. Выбор типа сети (2G, 3G) - авто.
 - Wi-Fi 5ГГц: SSID GTX300-S-5GHz, WPA2-PSK ключ сети 11122233344455566677788899.
 - Wi-Fi 2,4ГГц: SSID GTX300-S, WPA2-PSK ключ сети 11122233344455566677788899.
 - Логин по умолчанию: admin. Ввод пароля не требуется.
1. Установите SIM-карту в разъём «SIM». Для извлечения лотка SIM-карты нажмите тонким острым предметом на жёлтую кнопку рядом с разъёмом. Поместите карту в лоток контактной площадкой вверх и вставьте лоток обратно в разъём.
 2. Подключите антенны и питание.
 3. Произведите настройку роутера через Web-интерфейс или утилиту Winbox.