

Гарантийный талон

Настоящая гарантия осуществляется только при наличии оригинала товарного чека (накладной) с указанием даты продажи. Гарантия распространяется на «Роутер 3G TELEOFIS GTX300-S (912GMA)», приобретённый 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:

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



ПАСПОРТ

РОУТЕР 3G
TELEOFIS GTX300-S
(912GMA)

Описание продукта

TELEOFIS GTX300-S (912GMA) — профессиональный 3G-роутер уличного исполнения с широким набором сетевых функций. Предоставляет высокоскоростной защищенный доступ в Интернет для коммерческих и промышленных объектов: ПК, корпоративных сетей, IP-видеокамер, платежных терминалов и пр.

Роутер построен на сетевой платформе Mikrotik RouterBoard912 и работает под управлением профессиональной операционной системы Mikrotik RouterOS (Level4). Высококачественный 3G-модуль SIMCom SIM5360E с широким диапазоном рабочих температур обеспечивает мобильный Интернет на скорости до 14,4Мбит/сек. Для улучшения качества связи в роутер установлены две внутренние антенны 3G.

Устройство выполнено в герметичном корпусе из ударопрочного пластика (класс защиты IP65). Имеет порт Ethernet 10/100/1000Мбит/сек, USB-порт и один слот для SIM-карты. На корпус прибора выведены два гермоввода для подключения Ethernet-кабеля, питания и антенны GPS.

Дополнительно в роутер встроен GPS-приёмник, который позволяет определять местоположение устройства и синхронизировать время со спутниковыми системами GPS/ГЛОНАСС с точностью до миллисекунды. Антенна GPS подключается через разъём SMA(f).

Техническая поддержка доступна по рабочим дням
с 10:00 до 17:30 по московскому времени.

Тел: +7 (495) 950-58-95, 8-800-200-58-95 (из России бесплатно).

Комплектация

- Роутер TELEOFIS GTX300-S (912GMA) — 1 шт.
- Ответная часть разъёма питания – 1 шт.
- Комплект креплений
- Паспорт устройства с гарантийным талоном
- Упаковка

Технические характеристики

• Параметры модуля:

3G-модуль: SIMCom SIM5360E

Диапазоны: UMTS/HSPA+ 900/1800/2100МГц, GSM 900/1800 МГц

Передача данных: HSPA+, UMTS, EDGE, GPRS

Выходная мощность: 3,1 Вт (GSM900), 1,5 Вт (GSM1800),
0,3 Вт (UMTS2100), 0,3 Вт (LTE2600)

Скорость передачи данных:

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

- **Аппаратная платформа:** процессор: Atheros AR9342 600 МГц, оперативная память: 64 Мб DDR2, Flash-память: 64 Мб
- **Операционная система:** Mikrotik RouterOS, Level 4
- Сетевые функции: NAT, Firewall, QoS, IPsec, OpenVPN, GRE, IPIP, EoIP, PPTP, PPPoE, L2TP, VLAN, MPLS и др.
- **Разъемы и интерфейсы:** Ethernet (x1): 10/100/1000 Мбит/сек; USB Host (x1): USB2.0 тип A, отключен и скоммутирован на 3G модуль; слот для SIM-карты (x1); разъём питания: разрывной клеммник 2-pin (x1)
- **Антенны:** 3G/GSM, внутренние (x2);
- **Питание:** 8...30V DC, Power over Ethernet: 8...30V DC
- Макс. потребляемая мощность (при Упит. = 24В): 16 Вт
- Рабочая температура: -40...+70°C
- Габариты корпуса: 215 x 123 x 55 мм
- Вес: 400 гр
- Нароботка на отказ: 110 000 часов

Начало работы

Роутер поставляется с настроенными интерфейсами:

- LAN: IP адрес 192.168.88.1, маска 255.255.255.0, DHCP-сервер включен.
- PPP (3G): подключение к 3G без пароля. Data Channel – 2, Info Channel – 3, Dial on demand – off. Выбор сети (2G, 3G) - авто.
- Логин по умолчанию: admin. Ввод пароля не требуется.