

9. Гарантия

Настоящая гарантия осуществляется только при наличии правильно заполненного гарантийного талона и оригинала товарного чека (накладной) с указанием даты продажи. Гарантия распространяется на «Терминал GPRS TELEOFIS WRX708-L4 (OEMBS2.1)», приобретённый с настоящим гарантийным талоном, и действует 48 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 или 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.

10. Дата покупки _____

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

Терминал GPRS
TELEOFIS WRX708-L4
(OEMBS2.1)

Москва
2019

1. Описание продукта

WRX708-L4 (OEMBS2.1) – встраиваемый промышленный терминал связи для беспроводной передачи данных по каналам GPRS и CSD в GSM-сетях. Предназначен для работы в системах удалённой диспетчеризации и контроля приборов и объектов. Терминал выполнен в бескорпусном встраиваемом исполнении. Имеет последовательный интерфейс RS-485 и разъём mini-USB для настройки через ПК. Встроенный процессор обеспечивает передачу данных в "прозрачном" режиме по каналу GPRS (TCP/IP). Подключение и питание терминала осуществляется через пятиконтактный клеммный разъём (5-Pin).

2. Технические характеристики:

- GSM-модуль: Telit GL865-Dual V3.1
Диапазон: GSM 900/1800 МГц
GPRS class 10
Скорость передачи: 85.6 кбит/сек (DL), 42.8 кбит/сек (UL)
CSD: до 9600 бит/сек
- 2 x SIM-слот, тип mini-SIM
- 1 x RS-485: 1200-115200 бит/сек
- Объем входного буфера данных: 1024 байт
- 1 x USB 2.0: mini-USB тип B (для настройки терминала)
- 1 x выход питания 5В
- 1 x SMA (f): разъём для подключения антенны GSM
- Питание: 7–30В DC
Потребляемый ток: макс. 400 мА
- Рабочая температура: -40...+70°C
- Габариты: 75 x 55 x 16 мм
- Вес: 29 г

3. Описание контактов разъема 5-Pin

Контакт		Назначение
Vout	5V	Выход 5В для питания внешних датчиков
RS485	A	Сигнал «A+» линии RS-485
	B	Сигнал «B-» линии RS-485
GND		Земля
Vin	7-30V	Положительный вход внешнего питания 7-30В

4. Индикация

Индикатор	Описание
NET	индикатор статуса соединения
TX	индикатор передачи данных
RX	индикатор приёма данных
Индикатор уровня GSM-сигнала	
Low	слабый уровень сигнала (< -93dBm)
Medium	средний уровень сигнала (-93dBm...-79dBm)
High	уверенная связь (> -79dBm)

5. Комплектация

- Терминал GPRS TELEOFIS WRX708-L4 (OEMBS2.1)
- Ответная часть клеммного разъёма
- Паспорт устройства с гарантийным талоном
- Упаковка

6. Меры безопасности

GPRS-терминал WRX708-L4 (OEMBS2.1) не предназначен для бытового использования. Монтаж и эксплуатация терминала должны производиться квалифицированным персоналом в соответствии со всеми инструкциями производителя и нормами действующего законодательства.

7. Конфигурация

Доступ к конфигурации устройства осуществляется через интерфейс USB при помощи специальной программы настройки WRX Configuration Tool.

Инструкцию по эксплуатации и программное обеспечение вы можете найти на сайте <https://teleofis.ru>

8. Модель и серийный номер: