



## ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

### Рабочие параметры

Характеристики		Станция - Телефон (DL)	Телефон - Станция (UL)
Полоса рабочих частот	EGSM-900 (2G) UMTS900 (3G) LTE-900 (4G)	925 ~ 960 МГц	880 ~ 915 МГц
Максимальный коэффициент усиления		65 дБ	60 дБ
Максимальная выходная мощность		≤20 дБм (100 мВт)	<20 дБм
Автоматическая регулировка усиления			20 дБ
Ручная регулировка усиления			15 дБ
Защита от перегрузки			Есть
Защита от режима самовозбуждения			Есть
Площадь действия в помещениях			350 м <sup>2</sup>
Bluetooth-управление через приложение			Есть
Показатель шума			≤6 дБ
КСВн входов			≤2,5
Групповая задержка			≤1 мкс
Стабильность частоты			≤0,01 частей на миллион
Импеданс			50 Ом
Тип разъёмов			N-Female
Габариты корпуса с разъёмами / коробки			200 x 130 x 30 / 270 x 200 x 80 мм
Вес нетто/брутто			0,50 / 1,20 кг
Потребляемая мощность			2,6 Вт
Блок питания			Вход ≈100-240В/0,5А, Выход = 5В/2А
Защита от внешних факторов			IP 40
Охлаждение			Естественное охлаждение
Температура эксплуатации / хранения			-30°С до +55°С / -40°С до +80°С
Влажность / Атмосферное давление			от 5% до 85% / от 86 кПа до 106 кПа

# ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

## Производитель гарантирует:

- Исправность изделия при продаже и безопасность в эксплуатации.
- Восстановление функциональности изделия в течение 24 месяцев с момента его приобретения. Если дата продажи не указана, гарантийный срок исчисляется с момента его изготовления.

Срок гарантийного ремонта определяется степенью неисправности изделия. Под неисправностью подразумевается потеря работоспособности изделия, которая может быть продемонстрирована сотруднику сервисного центра. Доставка изделия в сервис центр и обратно осуществляется клиентом самостоятельно. Претензии по комплектации и внешнему виду изделия принимаются только при его покупке.

Гарантия не распространяется на ущерб, причиненный другому оборудованию, работающему в сопряжении с данным изделием.

## Гарантийные обязательства не распространяются на изделие в следующих случаях:

- Выход изделия из строя по вине покупателя (нарушения им правил эксплуатации, работа в недокументированных режимах, неправильная установка и подключение, превышение допустимой рабочей температуры, перегрев и т.п.).
  - Наличие внешних и/или внутренних механических повреждений (замятых контактов, трещин, следов удара, сколов и т.п.), полученных в результате неправильной эксплуатации, установки или транспортировки.
  - Наличие признаков ремонта неуполномоченными лицами.
  - Наличие повреждений, полученных в результате аварий, воздействия на изделие огня, влаги, попадания внутрь корпуса насекомых, пыли, посторонних предметов и т.п.
  - Наличие повреждений, полученных в результате неправильного подключения изделия в электросеть и/или эксплуатации изделия при нестабильном напряжении в электросети (отклонение напряжения более 10 %), а также отсутствия (или выполненного с отклонениями от стандарта) заземления.
  - Наличие следов электрического пробоя, прогар проводников и т.п.

**Производитель:** ООО «Vegatel»

**Юридический адрес:** Российская Федерация, 140000, Московская область, г. Люберцы, улица Волковская, дом 9, этаж 1, комната 2

**E-mail:** [info@vegatel.ru](mailto:info@vegatel.ru)

**Контактный телефон:** +7 (495) 255-04-19

<b>Наименование продавца</b>		<b>Печать продавца</b>
<b>Адрес и телефон продавца</b>		
<b>Штамп ОТК</b>		
<b>Серийный номер изделия</b>		
<b>Дата продажи</b>		