



Репитер VEGATEL VT-900E (LED) ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ



Рабочие параметры

Характеристики		Станция – Телефон (DL)	Телефон – Станция (UL)
Полоса рабочих частот	EGSM/GSM-900 (2G)	925 - 960 МГц	880 - 915 МГц
	UMTS900 (3G)		
Максимальный коэффициент усиления		≤ 60 дБ	≤ 60 дБ
Максимальная выходная мощность		13 дБм (20 мВт)	10 дБм
КСВн входов		≤ 2	
Групповая задержка		≤ 1,5 мкс	
Стабильность частоты		≤ 0,01 частей на миллион	
Индикатор «ПИТАНИЕ»		1 шт. зеленый	
Индикатор «ПЕРЕГРУЗКА»		1 шт. зелёный/оранжевый/красный	
Индикатор «ЭКРАНИРОВКА»		1 шт. зеленый	
Индикатор сигнала от оператора (DL)		шкала от -7 дБм до +13 дБм	
Ручная регулировка усиления DL и UL		плавная регулировка от 30 дБ до 60 дБ	
Импеданс		50 Ом	
Разъёмы комнатная / всепогодная		N-female / N-female	
Габариты		160 x 106 x 30 мм	
Вес		0,50 кг	
Питание		Вход: ~100 - 250В (50/60 Гц), Выход: 5В / 2А	
Потребляемая мощность		2 Вт	
Защита от внешних факторов		IP40	
Охлаждение		Естественное охлаждение	
Температура эксплуатации		от -25°С до +55°С	
Температура хранения		от -40°С до +80°С	
Влажность		от 5% до 85%	
Атмосферное давление		от 86 кПа до 106 кПа	

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Производитель гарантирует:

- Исправность изделия при продаже и безопасность в эксплуатации.
- Восстановление функциональности изделия в течение 2-х лет 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.

Наименование продавца		Печать продавца
Адрес и телефон продавца		
Штамп ОТК		
Серийный номер изделия		
Дата продажи		