

Комплект для усиления сотового сигнала в автомобиле VEGATEL AV1-5B-kit



КОМПЛЕКТАЦИЯ

No॒	Наименование	Кол-во
1	Репитер VEGATEL AV1-5B-kit	1 шт.
2	Антенна автомобильная всепогодная (магнитная)	1 шт.
3	Антенна автомобильная комнатная	1 шт.
4	Автомобильный адаптер 12В	1 шт.
5	Гарантийный талон и инструкция по эксплуатации	1 шт.

<u>ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН</u>

Производитель гарантирует:

- Исправность изделия при продаже и безопасность в эксплуатации.
- Восстановление функциональности изделия в течение 12 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.

Наименование продавца		Печать продавца
Адрес и телефон продавца		1
Штамп ОТК		
Серийный номер изделия		
Дата продажи		



Xa	рактеристики	Станция - Телефон (DL)	Телефон - Станция (UL)
	LTE800 (4G)	791 ~ 821 МГц	832 ~ 862 МГц
Помого поботи	EGSM/GSM-900 (2G) UMTS900 (3G)	925 ~ 960 МГц	880 ~ 915 МГц
Полоса рабочих частот	GSM-1800 (2G) LTE1800 (4G)	1805 ~ 1880 МГц	1710 ~ 1785 МГц
	UMTS2100 (3G)	$2110 \sim 2170 \ M\Gamma$ ц	1920 ~ 1980 МГц
	LTE2600 (4G)	2620 ~ 2690 МГц	2500 ~ 2570 МГц
Максимальное уст	иление комплекта	56 дБ	
Максимальное уст	иление репитера	50 дБ	45 дБ
Максимальная выходная мощность		0 дБм	<20 дБм (до 100 мВт для каждого частотного диапазона)
Площадь действия	я	до 5 м2	
Автоматическая регулировка усиления		31 дБ	
Показатель шума		≤8 дБ	
КСВн входов		⊴2	
Групповая задержка		≤1,5 мкс	
Тип разъёмов		SMA-female	
Габариты устройства / коробки		210 х 130 х 35 мм / 290 х 240 х 80 мм	
Вес нетто / брутто		0,8 кг / 1,35 кг	
Потребляемая мощность		до 7,5 Вт	
Защита от внешних факторов		IP40	
Охлаждение		Естественное охлаждение	
Температура эксплуатации / хранения		-25°C до +55°C / -40°C до +80°C	
Влажность / Атмосферное давление		от 5% до 85% / от 86 кПа до 106 кПа	

Характеристики всепогодной антенны, магнитная

Характеристики		Станция - Телефон (DL)	Телефон - Станция (UL)
	LTE800 (4G)	791 ~ 821 МГц	$832 \sim 862\ M\Gamma$ ц
П	EGSM/GSM-900 (2G) UMTS900 (3G)	925 ~ 960 МГц	$880 \sim 915\ M\Gamma$ ц
Полоса рабочих частот	GSM-1800 (2G), LTE1800 (4G)	1805 ~ 1880 МГц	1710 ~ 1785 МГц
	UMTS2100 (3G)	2110 ~ 2170 МГц	$1920 \sim 1980 \ M\Gamma$ ц
	LTE2600 (4G)	2620 ~ 2690 МГц	$2500 \sim 2570 \ M\Gamma$ ц
Усиление		5 дБ	5 дБ
Условия эксплуатации / Тип		всепогодная / магнитная	
КСВн входов		⊴2	
Длинна кабеля		3 м	
Тип разъёма		SMA-male	
Габариты устройства / Вес		200 х 30х30 мм / 0,1 кг	
Температура эксплуатации		от -45°C до +75°C	

Характеристики комнатной антенны

Xa	рактеристики	Станция - Телефон (DL)	Телефон - Станция (UL)
	LTE800 (4G)	791 ~ 821 МГц	832 ~ 862 МГц
Полоса рабочих	EGSM/GSM-900 (2G) UMTS900 (3G)	925 ~ 960 МГц	$880 \sim 915$ М Γ ц
частот	GSM-1800 (2G), LTE1800 (4G)	1805 ~ 1880 МГц	1710 ~ 1785 МГц
	UMTS2100 (3G)	2110 ~ 2170 МГц	1920 ∼ 1980 МГц
	LTE2600 (4G)	2620 ~ 2690 МГц	2500 ~ 2570 МГц
Усиление		3 дБ	3 дБ
Условия эксплуатации / Тип		комнатная / панельная	
КСВн входов		⊴2	
Длинна кабеля		3 м	
Тип разъёма		SMA-male	
Габариты устройства / Вес		115 х 21 х 40 мм / 0,1 кг	
Температура эксплуатации		от -30°C до +55°C	