

ООО «Технологии Радиосвязи» +7 (495) 516-92-44 www.rc-tech.ru,

e-mail: rc-tech@mail.ru

Утвержден ТИШЖ.468523.013 ПС-ЛУ

ДЕЛИТЕЛЬ/СУММАТОР 1/2 L-ДИАПАЗОНА Паспорт

ТИШЖ.468523.013 ПС Заводской № ____



OOO «Технологии Радиосвязи» +7 (495) 516-92-44 www.rc-tech.ru,

e-mail: rc-tech@mail.ru

1. Основные технические данные

Наименование параметра, размерность	Номинальное значение, допуск
Диапазон рабочих частот, ГГц	от 0,8 до 2
Волновое сопротивление, Ом	50
КСВ входа, не более	1,6
КСВ выхода, не более	1,4
Вносимые потери, дБ, не более	1,5
Затухание на частоте 10 мГц между «ВХОД/ВЫХОД» - «1», дБ, не более	1
Развязка между «1» и «2», дБ, не менее	22
Неравномерность АЧХ в рабочем диапазоне частот, дБ, не более	1,5
Гальваническая развязка по разъему	RF/2
Напряжение постоянного тока, В, не более	50
Максимальные постоянный ток, А	4
Тип соединителей «ВХОД/ВЫХОД»	N-Female
Тип соединителей «1» и «2»	SMA-Female
Габаритные размеры (без соединителей), мм	(53x53x22)±2
Масса, кг, не более	0,2

Проверку	/ / Ларюхин А.А.		
произвел:	подпись	расшифровка подписи	число месяц год

OOO «Технологии Радиосвязи» +7 (495) 516-92-44 www.rc-tech.ru, e-mail: rc-tech@mail.ru

2. Комплект поставки

Nº	Наименование	Обозначение	Кол.
1	Делитель/сумматор 1/2 L-диапазона	ТИШЖ.468523.013	1
2	Паспорт	ТИШЖ.468523.013 ПС	1

3. Условия эксплуатации изделия

Изделия ТИШЖ.468523.013 должно обеспечивать работоспособность в следующих условиях эксплуатации:

- а) рабочая температура от минус 40 до плюс 50°C;
- б) температура хранения от минус 50 до плюс 60°С;
- в) относительная влажность воздуха не более 80% при температуре +25°C;
 - г) атмосферное давление от 630 до 800 мм рт.ст.

4. Консервация

Консервация изделия производится в закрытом вентилируемом помещении при температуре окружающего воздуха от минус 15°C до +40°C и относительной влажности воздуха не более 80% при 25°C, в соответствии с требованиями ГОСТ 9.014-78.

5. Свидетельство о приемке

Изделие	ТИШЖ.4685	23.013 1/2	
	L-диап	азона	заводской номер
соответствует	г требованиям	действующе	ей технической
документации	і и признано годні	ым для эксплуа	тации.
Начальник	<u> </u>		
ОТК	подпись	расшифровка подпи	си число месяц год
	М.П.		



OOO «Технологии Радиосвязи» +7 (495) 516-92-44 www.rc-tech.ru, e-mail: rc-tech@mail.ru

6. Гарантии изготовителя

OOO «Te	хнологии Радис	освязи» гарант	гирует нормальнун	0
работу издели:	я ТИШЖ.46852	3.013 заводск	ой №	В
указанных ус	словиях экспл	туатации в	соответствии	С
техническими	характеристика	ами в течени	е месяцев	С
момента ввода	а в эксплуатаци	ию, но не бол	ее месяцев с	O
дня изготовлен	ІИЯ.			
Руководитель предприятия изготовителя	//	<u>Бобков В.К</u> расшифровка под	<u>).</u> писи число месяц год	Д
	М.П.			

7. Сведения о транспортировании и утилизации

Изделие допускается транспортировать в упакованном виде всеми видами крытого транспорта. При транспортировании изделия должна быть обеспечена защита от ударов и механических повреждений.

Утилизация изделия осуществляется по отдельному договору.