



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

Утвержден
ТИШЖ.468523.132 ПС-ЛУ

АКТИВНЫЙ ДЕЛИТЕЛЬ 1/4 500-3000 МГц

Паспорт

ТИШЖ.468523.132 ПС

1 ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ

1.1 Активный делитель 1/4 500-3000 МГц ТИШЖ.468523.132 зав.№ _____

1.2 Дата выпуска: __. __. 20__ г.

1.3 Изготовитель: ООО «Технологии Радиосвязи»

Почтовый адрес: Россия, 141074, Московская область, город Королев,
ул.Ломоносова, 7А.

2 ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Наименование параметра, размерность	Значение, допуск
Диапазон рабочих частот, МГц	500-3000
Уровень входного сигнала, дБм, не более	0
Количество входов	1
Количество выходов	4
КСВ входа, не более	
-в диапазоне частот 500-3000 МГц	3,8
-в диапазоне частот 500-2300 МГц	2,5
-в диапазоне частот 650-2000 МГц	2
КСВ выхода (1-4), не более	1,6
Коэффициент усиления, дБ, не менее	27
Неравномерность АЧХ в рабочем диапазоне частот, дБ, не более	6
Максимальная входная мощность (в точке компрессии 1 дБ), дБм	3
Шум-фактор	2
Тип соединителей:	
- рч	N (f)
-питание	2РМГ14Б4Ш1Е2
Волновое сопротивление, Ом	50
Развязка между выходами, дБ, не менее	
-в диапазоне частот 500-3000 МГц	6
-в диапазоне частот 500-2700 МГц	15
-в диапазоне частот 500-2600 МГц	20
Напряжение питания постоянного тока, В	24±10%
Инжекция питания	отсутствует
Ток потребления, А, не более	0,3
Допускается эксплуатация при температуре ОС, °С	минус 40...+50

3 РЕСУРСЫ, СРОКИ СЛУЖБЫ И ХРАНЕНИЯ И ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

3.1 Ресурс изделия до первого капитального ремонта в течение всего срока службы - ___ лет, в том числе срок хранения ___ лет (года) в упаковке изготовителя в складских помещениях (при хранении в картонной упаковке)/на открытых площадках под навесом (в ящике и кейсе).

Указанные сроки службы и хранения действительны при соблюдении потребителем требований действующей эксплуатационной документации.

3.2 ООО «Технологии Радиосвязи» гарантирует нормальную работу изделия ТИШЖ.468523.132 заводской № _____ и соответствия технических характеристик в течение ___ месяцев с момента ввода в эксплуатацию, но не более ___ месяцев со дня изготовления при соблюдении правил эксплуатации.

Начальник ОТК

_____	_____	_____
личная подпись	год, месяц, число	расшифровка подписи
М.П.		

Руководитель
предприятия

_____	_____	Бобков В.Ю.
личная подпись	год, месяц, число	расшифровка подписи
М.П.		

4 КОНСЕРВАЦИЯ

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

5 СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ УПАКОВЫВАНИИ И ПРИЁМКЕ

Изделие

ТИШЖ.468523.132

заводской номер

упаковано ООО «Технологии Радиосвязи» согласно требованиям, предусмотренным в действующей конструкторской документации, соответствует требованиям действующей технической документации и признано годным для эксплуатации.

Начальник ОТК

_____	_____	_____
личная подпись	год, месяц, число	расшифровка подписи
М.П.		

6 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.