



**Технологии
Радиосвязи**

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

Утвержден
ТИШЖ.468524.001 ПС-ЛУ

БЛОК ДЕЛИТЕЛЕЙ/СУММАТОРОВ 2Х1/8 L-ДИАПАЗОНА

Паспорт

ТИШЖ.468524.001 ПС

1 ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ

1.1 Блок делителей/сумматоров 2x1/8 L-диапазона ТИШЖ.468524.001 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	Номинальное значение, допуск
Диапазон рабочих частот, МГц	800 - 2300
Количество каналов	2
KCBN входа/выхода, не более	1,8 / 1,4
Вносимые потери, дБ, не более	1,8
Затухание на частоте 10 МГц, дБ, не более	1,4
Развязка между выходами, дБ, не менее	20
Неравномерность АЧХ в рабочем диапазоне частот, дБ, не более	2,8
Гальваническая развязка по выходам	1, 3, 4, 5, 6, 7, 8
Пропуск напряжения постоянного тока, В, не более	50
Максимальный постоянный ток, А, не более	4
Тип соединителей	N(f)
Волновое сопротивление, Ом	50
Габаритные размеры блока (без учета соединителей), Д x Ш x В, мм	(482x415x88) ±2
Масса, кг, не более	6,2

Проверку
произвёл

личная подпись

год, месяц, число

расшифровка подписи

3 КОМПЛЕКТНОСТЬ

№	Наименование	Обозначение	Кол
1	Блок делителей/сумматоров 2x1/8 L-диапазона	ТИШЖ.468524.001	1
2	Паспорт	ТИШЖ.468524.001 ПС	1
3	Упаковка (короб картонный с ложементами, полиэтиленовый мешок)		1



4 УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ И ХРАНЕНИЯ

Изделие обеспечивает работоспособность в следующих условиях:

- рабочие значения окружающей среды от плюс 5 до плюс 50°C;
- температура хранения от минус 50 до плюс 60°C;
- относительная влажность – не более 85 % при температуре +25°C;
- атмосферное давление – от 630 до 770 мм рт.ст.

5 РЕСУРСЫ, СРОКИ СЛУЖБЫ И ХРАНЕНИЯ И ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

5.1 Ресурс изделия до первого капитального ремонта 28500 часов в течение 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.

5.2 ООО «Технологии Радиосвязи» гарантирует нормальную работу изделия ТИШЖ.468524.001 заводской № _____ и соответствия технических характеристик в течение ____ месяцев с момента ввода в эксплуатацию, но не более ____ месяцев со дня изготовления при соблюдении правил эксплуатации.

6 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.

Дата	Наименование работы	Срок действия, годы	Должность, фамилия и подпись

7 СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ УПАКОВЫВАНИИ

Изделие

ТИШЖ.468524.001

заводской номер

упаковано ООО «Технологии Радиосвязи» согласно требованиям, предусмотренным в действующей технической документации.

должность

личная подпись

год, месяц, число

расшифровка подписи



8 СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Изделие

ТИШЖ.468524.001

заводской номер

изготовлено и принято в соответствии с обязательными требованиями государственных стандартов, действующей технической документации и признано годным для 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.

9 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.

10 ОСОБЫЕ ОТМЕТКИ