

ТИШЖ.468342.100 ПС

Утвержден

ТИШЖ.468342.100 ПС-ЛУ

Коммутатор L-диапазона 1x2

ПАСПОРТ

ТИШЖ.468342.100 ПС

ТИШЖ.468342.100

Заводской № _____

1 СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Коммутатор L-диапазона 1x2 изготовлен в соответствии с действующей технической документацией и признан годным для эксплуатации.

Начальник ОТК

_____ **И.Г. Данилов**
Личная подпись расшифровка подписи

Число, месяц, год

МП

ТИШЖ.468342.100 ПС

2 ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Наименование параметра, размерность	Номинальное значение, допуск
Диапазон рабочих частот, МГц	От 800 до 2000
Коэффициент передачи, дБ	Минус 1
Неравномерность АЧХ, дБ	$\pm 1,5$
КСВН по входу/выходу, не более	1,8/1,6
Развязка между входами, дБ, не менее	30
Развязка между неиспользуемым входом и выходом, дБ, не менее	60
Тип РЧ соединителей	N(f)
Входное сопротивление, Ом	50
Режимы управления	Местный/Дистанционный
Интерфейс дистанционного контроля и управления	RS-485
Напряжение питания от сети переменного тока частотой 50 Гц, В	От 88 до 264
Потребляемая мощность, Вт, не более	40
Габаритные размеры (без соединителей), ДхШхВ, мм	482 x 423 x 44 (19" 1U)
Масса, кг, не более	5,7

ТИШЖ.468342.100 ПС

2.1 Условия эксплуатации

Коммутатор должен эксплуатироваться внутри отапливаемых помещений в условиях воздействия следующих факторов:

а) рабочая температура:

- пониженная температура + 5 °С;

- повышенная температура + 40 °С;

б) предельная температура в нерабочем состоянии:

- пониженная температура минус 50 °С;

- повышенная температура + 60 °С;

в) относительная влажность воздуха при температуре + 25 °С не более 80 %.

ТИШЖ.468342.100 ПС

3 КОМПЛЕКТНОСТЬ

- Коммутатор L-диапазона 1x2 ТИШЖ.468342.100 - 1 шт.;
- кабель питания - 1 шт.;
- руководство по эксплуатации ТИШЖ.468342.100 РЭ -1 шт.;
- паспорт ТИШЖ.468342.100 ПС - 1 шт.

4 ГАРАНТИИ

ООО «Технологии Радиосвязи» гарантирует нормальную работу Коммутатора L-диапазона 1x2 ТИШЖ.468342.100 заводской № _____ в указанных условиях эксплуатации в течение одного года с момента ввода в эксплуатацию, но не более двух лет с даты изготовления.

Руководитель предприятия

_____ В.Ю. Бобков
Личная подпись расшифровка подписи

_____ Число, месяц, год

МП