Terminal STS-112

Паспорт

КИА.000001-0 ПС

на изделие № TR01

2019 г

1 Общие указания

1.1 Настоящий паспорт предназначен для ознакомления с изделием «Terminal STS-112» и содержит общие сведения, основные технические данные, комплектность и другие необходимые данные.

2 Общие сведения

Наименование изделия: Terminal STS-112

Обозначения: КИА.000001-0

Дата изготовления: 11.11.2019 г.

Заводской номер: TR01

3 Основные технические данные

3.1 Основные технические данные «Terminal STS-112» приведены в таблице 3.1.

Таблица 3.1 – Основные технические данные

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование параметра | Значение |
| Напряжение переменного тока, сеть, В | 220±11 |
| Частота переменного тока, сеть, Гц | 50±1 |
| Габариты, мм | 85х90х62 |
| Масса, кг | не более 0,3 |

4 Комплектность

4.1 Комплектность приведена в таблице 4.1

Таблица 4.1 – Комплект поставки

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование | Обозначение | Кол-во, шт |
| Terminal STS-112 | КИА.000001-0 | 1 |
| Паспорт | КИА.000001-0 ПС | 1 |
| Руководство по эксплуатации | КИА.000001-0 РЭ | 1 |
| Методика калибровки | КИА.000001-0 МК | 1 |

5 Свидетельство о приемке

5.1 Изделие «Terminal STS-112» зав.№ TR01 изготовлено и принято в соответствии с обязательными требованиями государственных стандартов и действующей технической документацией и признано годной к эксплуатации.

Принял:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Подпись:\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Дата:\_\_\_\_\_\_\_\_\_

М.П.

6 Ресурсы и заметки по эксплуатации и хранению

6.1 Назначенный срок службы «Terminal STS-112» 10 лет

6.1.1 Допускается дальнейшая эксплуатация по его техническому состоянию

6.2 «Terminal STS-112» периодической проверке не подлежит. Первичная проверка при выпуске с производства.