

# Руководство по эксплуатации

## Розетки компьютерные и телефонные серии «W59»

### 1. Назначение и область применения

Розетки компьютерные и телефонные серии W59, предназначены для подключения устройств, работающих в различных системах передачи информации в аудио -, видео -, теле - и компьютерных сетях при внутренней установке в жилых, общественных и промышленных помещениях.

### 2. Технические характеристики

#### 2.1 Основные технические параметры розеток приведены в таблице 1.

| Параметры                                    | Значение  |                  |                   |             |                    |             |
|--|---|------------------|-------------------|-------------|--------------------|-------------|
| Референс                                     | RSI-152T-.-86   | RSI-152K5E -.-86 | RSI-251KK5E -.-86 |             | RSI-251TK5E -.- 86 |             |
| Описание                                     | телефон   | компьютер        | компьютер         | телефон     | компьютер          | телефон     |
| Количество мест                              | 1   | 1                | 2                 |             | 2                  |             |
| Вид поставки                                 | механизм  | механизм         | механизм          |             | механизм           |             |
| Цвет (точка в референсе)                     | 1 – Белый, 2 – Слоновая кость, 4 – Шампань, 5 – Матовый хром, 6 – Черный бархат, 7 – Сосна, 12 – Платина, 13 – Графит |                  |                   |             |                    |             |
| Номинальное напряжение, В (постоянного тока) | 60  |                  |                   |             |                    |             |
| Номинальный ток, А                           | 0,35  |                  |                   |             |                    |             |
| Электрическое сопротивление, МОм             | 500   | 500              | 500               | 500         | 500                | 500         |
| Тип разъемов                                 | RJ11 Cat.3  | RJ45 Cat.5E      | RJ45 Cat.5E       | RJ45 Cat.5E | RJ11 Cat.3         | RJ45 Cat.5E |
| Калибр кабеля по AWG                         | 24-26   | 22-24            | 22-24             | 22-24       | 24-26              | 22-24       |
| Контактные зажимы                            | Для проводов с диаметром токопроводящих жил от 0,4 до 0,8 мм  |                  |                   |             |                    |             |
| Степень защиты от пыли и влаги               | IP20  |                  |                   |             |                    |             |
| Климатическое исполнение                     | УХЛ4  |                  |                   |             |                    |             |

таблица 1

#### 2.2 Электрическая схема соединений розеток представлена в таблицах 2.

Компьютер

Телефон

| Контакты | По стандарту T568A | По стандарту T568B |
|----------|--------------------|--------------------|
|          | Цвет провода       | Цвет провода       |
| 1        | белый/зеленый      | белый/оранжевый    |
| 2        | зеленый            | оранжевый          |
| 3        | белый/оранжевый    | белый/зеленый      |
| 4        | синий              | синий              |
| 5        | белый/синий        | белый/синий        |
| 6        | оранжевый          | зеленый            |
| 7        | белый/коричневый   | белый/коричневый   |
| 8        | коричневый         | коричневый         |

| Контакты | Цвет провода    |
|----------|-----------------|
| 1        | белый/оранжевый |
| 2        | синий           |
| 3        | белый/синий     |
| 4        | оранжевый       |

таблица 2

## 2.3 Габаритные размеры представлены на рисунке 1.

RSI-152T-.86, RSI-152K5E-.86

RSI-251TK5E-.86, RSI-251KK5E-.86

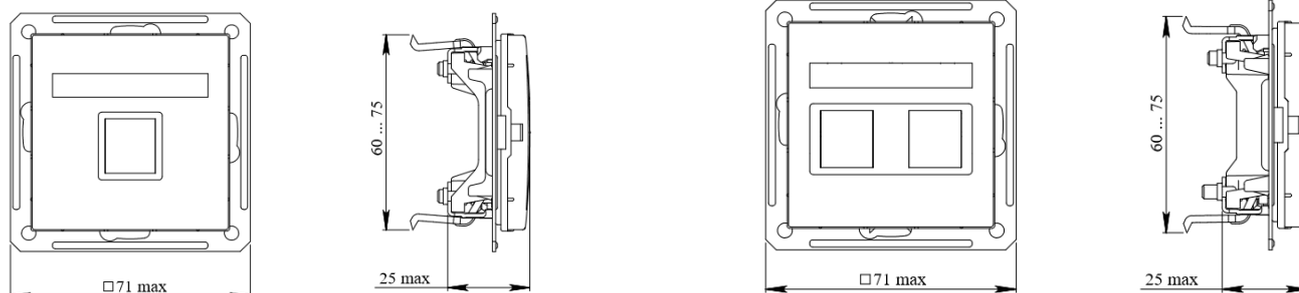


рисунок 1

### 3. Правила и условия безопасной эксплуатации.

Монтаж и замену производить квалифицированным специалистом согласно ПУЭ. При закреплении розетки в коробке нужно строго следить за тем, чтобы провода не попадали под распорные лапки. Винты для крепления рамок нужно заворачивать поочередно и равномерно. Запрещается монтаж и эксплуатация розетки при обнаружении трещин или сколов крышке. Запрещается подключение розетки к неисправной проводке.

### 4. Правила и условия монтажа.

Снять крышку путём отжатия лезвием отвёртки, вставленной в паз нижней или верхней стенки накладки. Снять разъем(ы) с основания путём отжатия фиксирующей защёлки.

Зачистить кабель, удалив внешнюю изоляцию на длине 50 мм; освободить провода (рис.1).

Разместить провода (рис.2) согласно таблице подсоединения телефонных и компьютерных разъёмов (таблица 2).

**Внимание: не рекомендуется расплетать витую пару более чем на 13 мм.**

Закрепить провода пластиковым зажимом (зажимами) (рис. 3).

При необходимости обрезать концы проводов (рис. 4), выступающие за габариты пластикового зажима.

Установить разъем(ы) в основание путём защёлкивания фиксирующей защёлки

Закрепить основание с разъёмом (разъёмами) в монтажную коробку с помощью саморезов или распорных лапок.

Установить рамку, крышку.

### 5. Правила и условия хранения

Условия хранения розеток - 5 лет в упаковке предприятия-изготовителя при температуре от +5 °С до +40 °С и относительной влажности до 60%.

### 6. Правила и условия перевозки

Перевозка любым транспортом в упаковке изготовителя.

### 7. Правила и условия реализации

Особых условий не требуется, реализация через розничные сети.

### 8. Правила и условия утилизации

Утилизировать как твёрдые коммунальные отходы согласно региональным программам в области обращения с отходами.

### 9. Гарантийные обязательства

Гарантийный срок эксплуатации розеток – 5 лет со дня розничной продажи.

Срок службы розеток – 10 лет со дня розничной продажи.

### 10. Свидетельство о приёмке

Изделие сертифицировано на соответствие требованиям ТР ЕАЭС 037/2016 и признано годным для эксплуатации.

Месяц и год изготовления указаны на упаковке.

Штамп технического контроля изготовителя \_\_\_\_\_

Дата продажи \_\_\_\_\_ Штамп магазина \_\_\_\_\_

## **11. Комплект поставки**

- розетка – 1 шт.
- упаковочный пакет – 1 шт. на изделие
- руководство по эксплуатации – 1 шт. на изделие