

Руководство по эксплуатации

Розетки компьютерные и телефонные серии «Glossa»

1. Назначение и область применения

Розетки компьютерные и телефонные серии Glossa, 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 | | | | | |
|--------------------------------|--|-------------|------------|-------------|-------------|-------------|
| | GSL00..81T | GSL00..81K | GSL00..85 | | GSL00..85KK | |
| Референс | телефон | компьютер | телефон | компьютер | компьютер | компьютер |
| Описание | | | | | | |
| Количество мест | 1 | 1 | 2 | | 2 | |
| Вид поставки | механизм | механизм | механизм | | механизм | |
| Цвет (точка в референсе) | 01 – Белый, 02 – Бежевый, 03 – Алюминий, 04 – Титан, 05 – Дуб, 06 – Перламутровый, 07 – Антрацит, 08 – Шоколад, 09 – Молочный, 10 – Фисташковый, 11 – Баклажанный, 12 – Платина, 13 – Графит, 14 – Сиреневый туман, 15 - Сосна | | | | | |
| Номинальное напряжение, В | 60 | | | | | |
| Номинальный ток, А | 0,35 | | | | | |
| Тип разъемов | RJ11 cat.3 | RJ45 cat.5E | RJ11 cat.3 | RJ45 cat.5E | RJ45 cat.5E | RJ45 cat.5E |
| Калибр кабеля по AWG | 24-26 | 22-24 | 24-26 | 22-24 | 22-24 | 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 соединения розеток представлена на таблице 2.

рис. 1



рис. 2



рис. 3



рис. 4



Компьютер

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

Телефон

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

таблица 2

Габаритные размеры розеток представлены на рисунке 5.

GSL00..81T, GSL00..81K

GSL00..85, GSL00..85KK



рисунок 5

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 путем отжатия лезвием отвертки, вставленной в паз нижней или верхней стенки накладки.

Снять разъем(ы) с основания путем отжатия фиксирующей защелки.

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

Разместить провода (рис.2) согласно таблице подсоединения телефонных и компьютерных разъемов (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 путем защелкивания фиксирующей защелки

Закрепить основание с разъемом (разъемами) 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 твердые 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 приемке

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