

Розетка компьютерная серии ArtGallery

Système
electric



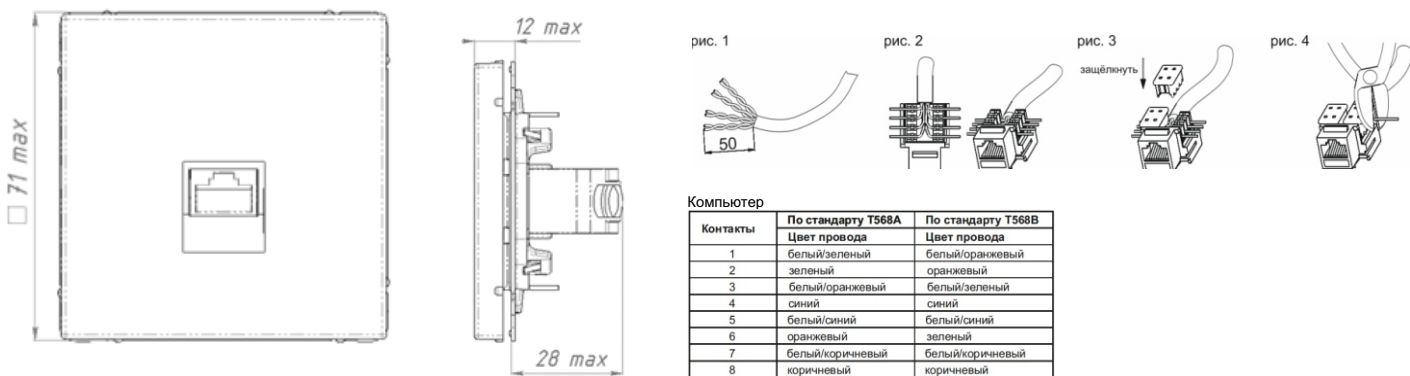
Назначение и область применения

Розетка компьютерная предназначена для подключения устройств, работающих в различных системах передачи информации в аудио-, видео-, теле- и компьютерных сетях, при внутренней и наружной установке в жилых, общественных и промышленных помещениях.

Технические характеристики

Параметры	Значение
Референс	GAL00..83
Вид поставки	Механизм
Номинальное напряжение, В	60
Рабочий ток, А	0,35
Тип разъёмов	RJ45 cat.5E
Калибр кабеля по AWG	22-24
Контактные зажимы	Для проводов с диаметром токопроводящих жил от 0,4 до 0,8 мм
Цвет (точка в референсе)	01-Белый, 03-Алюминий, 05-Шампань, 06-Мокко, 07-Грифель, 09-Сталь, 10-Карбон 11-Аквамарин, 12-Песочный, 13-Лотос, 14-Базальт
Степень защиты от пыли и влаги	IP20
Климатическое исполнение	УХЛ4

Габаритные размеры и схема подключения



Правила и условия безопасной эксплуатации

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

Правила и условия монтажа

- Снять крышку путем отжатия лезвием отвертки, вставленной в паз нижней или верхней стенки накладки.
- Снять разъем с основания путем отжатия фиксирующей защелки.
- Зачистить кабель, удалив внешнюю изоляцию на 50 мм, освободить провода (рис. 1).
- Разместить провода (рис. 2) согласно таблицам подсоединения телефонных и компьютерных разъемов (таблицы 2).
- Внимание: не рекомендуется расплетать витую пару более чем на 13 мм.**
- Закрепить провода пластиковым(и) зажимом(ами) (рис. 3).
- При необходимости обрезать концы проводов (рис. 4), выступающие за габариты пластикового зажима.
- Установить разъем(ы) в основание путем защелкивания.
- Закрепить основание с разъемом(ами) в монтажную коробку с помощью саморезов или распорных лапок.
- Установить рамку, крышку.

Правила и условия хранения, перевозки, реализации, утилизации

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

Перевозка любым транспортом в упаковке изготовителя.

Особых условий не требуется, реализация через розничные сети.

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

Поиск и устранение неисправностей

Проблема	Вероятная причина	Метод устранения
Прибор не включается	Отсутствует сигнала в сети	Проверить и обеспечить наличие в сети
	Отсутствует контакт между проводами и контактными зажимами	Обеспечить нормальный контакт
	Неправильное подключение проводов	Произвести монтаж согласно схеме
Розетка шатается в монтажной коробке	Ослаблено крепление	Подтянуть фиксирующие винты или саморезы.

Техническое обслуживание

Обслуживание должно выполняться квалифицированным персоналом. При обслуживании убедитесь, что устройство обесточено.

Периодичность	Порядок действий, контролируемые параметры
1 раз в 6 мес.	- состояние подсоединенных кабелей; - состояние затяжки винтов и болтов; - наличие пыли и грязи, при необходимости очистить; - проверить надежность крепления корпуса изделия.

Гарантийные обязательства

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

Срок службы розетки – 10 лет со дня розничной продажи

Свидетельство о приёмке

Изделие соответствует требованиям технических регламентов ТС/ЕАЭС:

«Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники» (ТР ЕАЭС 037/2016)

Месяц и год изготовления указаны на упаковке.

Штамп технического контроля изготовителя _____

Дата продажи _____

Штамп магазина _____

