









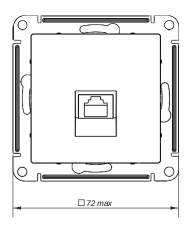
Назначение и область применения

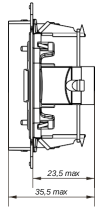
Розетка информационная без джека предназначена для последующей сборки с модулями типа Keystone работающих в различных системах передачи информации в аудио-, видео-, теле- и компьютерных сетях, при внутренней и наружной установке в жилых, общественных и промышленных помещениях.

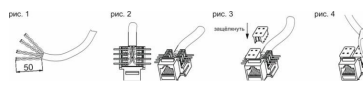
Технические характеристики

TOXIII TOXIII XAPARTOPIOTIAN					
Параметры	Значение				
Референс	ATN0084				
Вид поставки	Механизм				
Цвет (точка в референсе)	01-Белый, 02-Бежевый, 03-Алюминий, 04-Жемчуг, 05-Шампань, 06-Мокко, 07-Грифель, 08-Изумруд, 09-Сталь, 10-Карбон, 11-Аквамарин, 12-Песочный, 13-Лотос, 14-Базальт				
Степень защиты от пыли и влаги	IP20				
Материал	Пластик				
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.
- Подготовить выбранный модуль Keystone к монтажу согласно имеющихся на него указаний по эксплуатации.
- Разместить провода (рис. 2) согласно таблицам подсоединения телефонных и компьютерных разъемов Keystone Внимание: не рекомендуется расплетать витую пару более чем на 13 мм.
- Закрепить провода пластиковым зажимом (рис. 3).
- При необходимости обрезать концы проводов (рис. 4), выступающие за габариты пластикового зажима.
- Установить разъем 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.

Неисправности и способы их устранения

Проблема	Вероятная причина	Метод устранения	
	Отсутствует сигнала в сети	Проверить и обеспечить наличие в сети	
Прибор не включается	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	
1 200 2 6 11000000	- Состояние подсоединенных кабелей - Состояние затяжки винтов и болтов	
1 раз в 6 месяцев	- Наличие пыли и грязи - 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

V	1зделие	соответствуе	ет требованиям	технических	регламентов	TC/EAЭC:

«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 _____

Контактные данные

Изготовитель:

OOO «Потенциал», 425350, Россия, Республика Марий Эл, г. Козьмодемьянск, ул. Быстрова, д.1., тел.: +7(83632) 9 21 00

Поставщик:

AO «СИСТЭМ ЭЛЕКТРИК», 127018, Россия, г. Москва, ул., Двинцев, д.12., корп.1. тел.: (495) 777 99 90, support@systeme.ru, www.systeme.ru **Жеткізуші:**

"СИСТЭ́М ЭЛЕКТРИК" АҚ, 127018, Ресей, Мәскеу қ., Двинцев к-сі, 12., корпус 1, тел.: (495) 777 99 90, support@systeme.ru, www.systeme.ru





