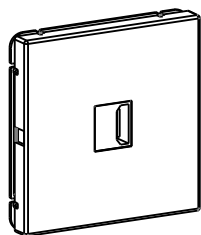


Розетка HDMI ArtGallery



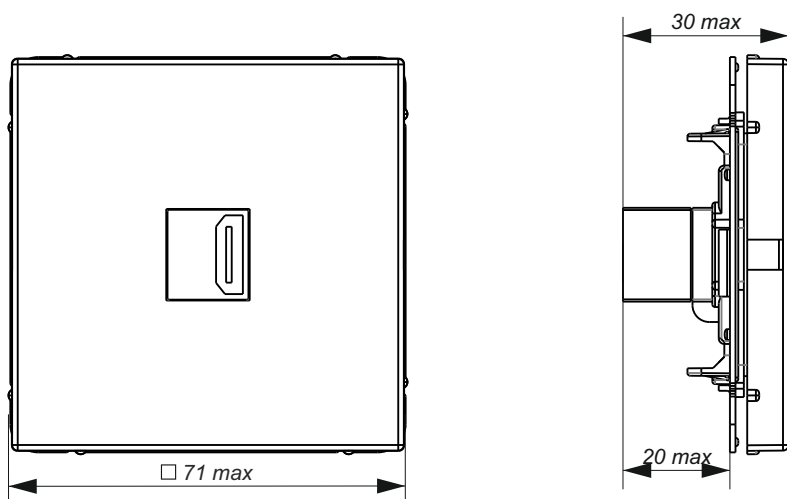
Назначение и область применения

Розетки HDMI серии ArtGallery, предназначены для подключения устройств позволяющий передавать цифровые видеоданные высокого разрешения и многоканальные цифровые аудиосигналы с защитой от копирования при внутренней установке в жилых и общественных и промышленных помещениях.

Технические характеристики

Параметры	Значение
Референс	GAL00..80
Вид поставки	Механизм
Стандарт HDMI	2.0
Тип разъёма	A-A
Пропускная способность	до 18 Гбит/с
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 креплении 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 проводке.

Правила и условия монтажа

- Для монтажа в монтажную коробку обеспечить минимальное расхождение распорных лапок путём выкручивания двух винтов, крепящих распорные лапки, старайтесь не выводить винты из зацепления с гайкой.
- Вставить подготовленные к монтажу провода в пазы колодки. Опуская крышку колодки на 90°, надёжно закрепить провода в колодке.
- Установить механизм в монтажную коробку, закрепить с помощью саморезов или завернуть два винта до надёжной фиксации распорными лапками.
- Установить на закреплённое шасси декоративную рамку и накладку до фиксации на защёлках.
- Розетки являются законченным изделием и ремонту не подлежат.
- При выходе из строя изделие заменить.

Правила и условия хранения, перевозки, реализации, утилизации

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

Перевозка любым транспортом в упаковке изготовителя.

Особых условий не требуется, реализация через розничные сети.

Утилизировать в специализированных пунктах приема отходов электронного оборудования в соответствии с региональными природоохранными требованиями.

Неисправности и способы их устранения

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 месяцев	<ul style="list-style-type: none">- Состояние подсоединенных кабелей- Состояние затяжки винтов и болтов- 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

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 _____