

# Руководство по эксплуатации

## Розетки HDMI серии «AtlasDesign»



### 1. Назначение и область применения

Розетки HDMI серии AtlasDesign, 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.

### 2. Технические характеристики

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

Параметры	Значение
Референс	ATN00..80
Описание	HDMI
Количество мест	1
Вид поставки	механизм
Цвет (точка в референсе)	01-Белый, 03-Алюминий, 10-Карбон
Степень защиты от пыли и влаги	IP20
Климатическое исполнение	УХЛ4

таблица 1

#### 2.2 Габаритные размеры розеток представлены на рисунке 1. ATN00..80

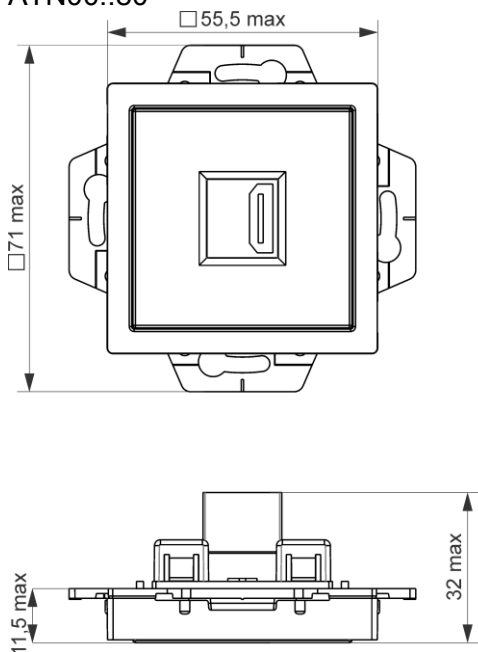


рисунок 1

### 3. Правила и условия безопасной эксплуатации.

Монтаж и замену производить квалифицированным специалистом согласно ПУЭ. При закреплении розетки в коробке нужно строго следит 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.**

4.1 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.

4.2 Вставить подготовленные к монтажу провода в пазы колодки. Опуская крышку колодки на 90°, надёжно закрепить провода в колодке.

4.3 Установить механизм в монтажную коробку, закрепить с помощью саморезов или завернуть два винта до надёжной фиксации распорными лапками.

4.4 Установить на закреплённое шасси декоративную рамку и накладку до фиксации на защёлках.

4.5 Розетки являются законченным изделием и ремонту не подлежат.

4.6 При выходе из строя изделие заменить.

#### **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 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