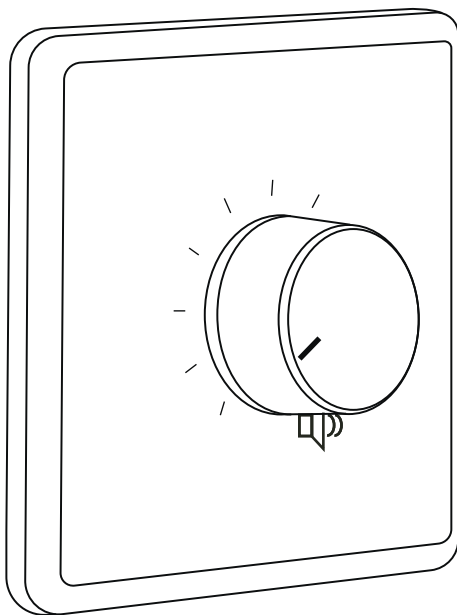




# РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ USER MANUAL

## **АТТ-06**

НАСТЕННЫЙ  
РЕГУЛЯТОР ГРОМКОСТИ  
(АТТЕНЮАТОР)



версия 1.0 / 06.2025

[www.rorsys.ru](http://www.rorsys.ru)

# РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

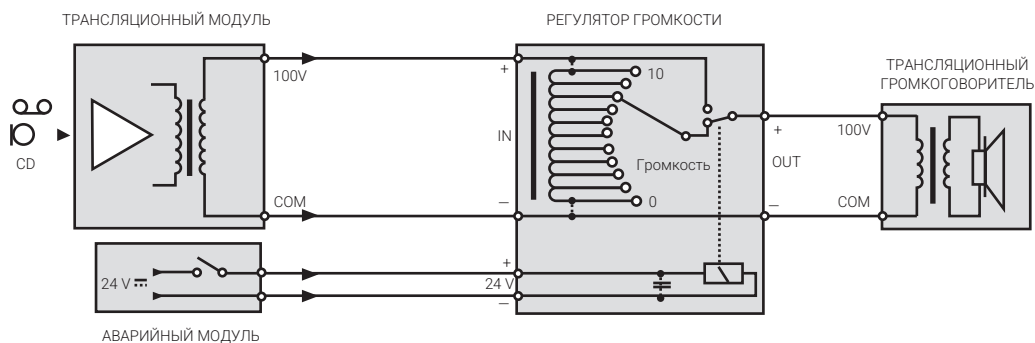
Данное руководство содержит информацию по монтажу, настройке и эксплуатации настенного регулятора громкости (аттенюатора) АТТ-06. Рекомендуем подробно ознакомиться с руководством перед использованием устройств.

## ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ О ПРИБОРЕ

- Аттенюатор АТТ-06 используется в составе систем звукофикации различных объектов для обеспечения возможности дистанционного управления громкостью трансляции. Используемый метод регулировки - резистивный делитель.
- **ВНИМАНИЕ!** Применение аттенюаторов в системах аварийного оповещения – СОУЭ и ГОиЧС не предусмотрено.
- Работает с трансляционными усилителями и акустическими системами, напряжение в линии должно быть 100В.
- Мощность регулятора 6 Вт. Мощность подключаемого громкоговорителя или группы громкоговорителей не должна превышать 6 Вт.
- Обладает одиннадцатью (10 + 1) ступенями регулировки громкости с возможностью полного принудительного отключения вещания (Off). Шаг переключения 3 дБ.
- Предусмотрено исполнительное реле. При поступлении на него управляющего сигнала (+24В) громкость автоматически переводится на максимальный уровень даже в случае, если до этого была полностью отключена.
- Подключение спикерного кабеля производится через надежный и удобный самозажимной клеммный кабельный терминал.
- Монтаж настенный, врезной. Если требуется накладной монтаж, то приобретается соответствующий монтажный короб.
- Аттенюатор выполнен из ABS-пластика. Стильный, современный дизайн. Белый цвет.

# ПОДКЛЮЧЕНИЕ И НАСТРОЙКА

- Перед первым включением системы проверьте правильность подключения регулятора к усилителю и акустическим системам. Верная схема подключения представлена на рис.1

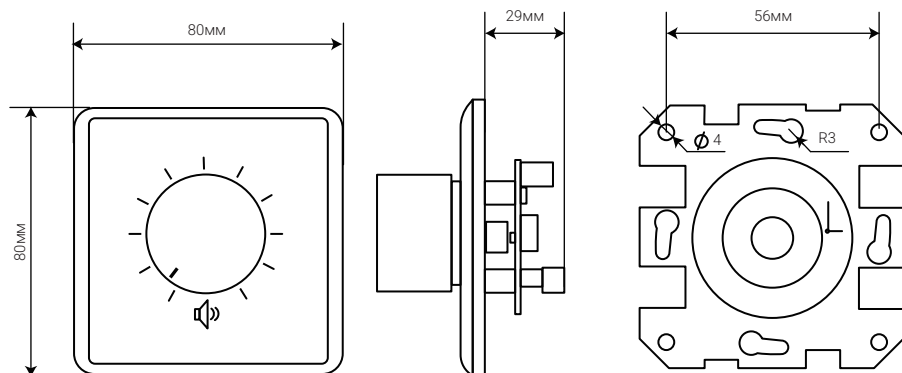


## МОНТАЖ И ПОДКЛЮЧЕНИЕ

Регулятор громкости вешается на стену и по умолчанию используется врезной монтаж (крепление на 2 отверстия,  $d = 4 \text{ мм}$ ).

Если требуется накладной монтаж, то нужно использовать монтажный короб ATT-BOX.

## ГАБАРИТНЫЕ И УСТАНОВОЧНЫЕ РАЗМЕРЫ



# ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ\*

Модель	АТТ-06
Тип	Дистанционный регулятор громкости для трансляционных линий
Мощность	6 Вт
Напряжение линии	100 В
Ступени регулировки	11 (10 + 1 Off)
Шаг регулировки	3 дБ
Реле принудительной максимизации громкости	24 В / 20 мА
Корпус	ABS-пластик. Стильный дизайн, белый цвет
Размеры (Ш x В x Г)	80 x 80 x 57 мм
Монтаж	Врезной, крепление 2 отверстия, d=4 мм. Для накладного монтажа нужен короб АТТ-BOX
Вес	

\*Технические характеристики могут быть изменены производителем без дополнительного уведомления.

Гарантия на регулятор громкости (аттенюатор) **АТТ-06** составляет **один (1) год** с даты приобретения.



ВСЯ НЕОБХОДИМАЯ ИНФОРМАЦИЯ О СЕРВИСНОМ ЦЕНТРЕ  
И ЦЕНТРАЛЬНОМ ОФИСЕ ПРОИЗВОДИТЕЛЯ ПРЕДСТАВЛЕНА НА САЙТЕ

**WWW.RORSYS.RU**