

MANUAL ROX V.3.0 (2023)

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

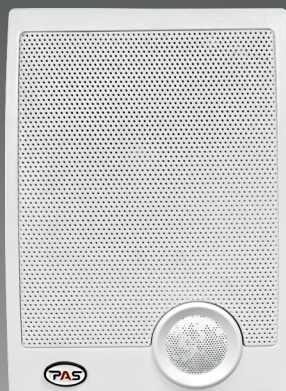


 pasystem.ru

МУЗЫКА ДЛЯ БИЗНЕСА

PASSYSTEM

Системы звуковой трансляции
и аварийного оповещения



Настенные громкоговорители
СЕРИЯ ROX

ROX-3W, ROX-3, ROX-6, ROX-10

АКУСТИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ

для систем трансляции и аварийного оповещения

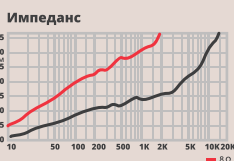
ВНИМАНИЕ ВАЖНО!

Перед подключением и использованием акустической системы (АС), пожалуйста, прочтите внимательно эту инструкцию и обращайтесь к нему в своей дальнейшей работе. Компания PASystem не несет ответственности за работу АС в случае ее неправильной установки или использования.

ОПИСАНИЕ И ПАРАМЕТРЫ

Громкоговорители серии ROX – это линейка широкополосных настенных акустических систем, в которой высокие динамические и частотные характеристики сочетаются с легким и прочным пластиковым корпусом. Данные громкоговорители используются для организации высококачественной трансляции фоновой музыки, речевого и эвакуационного оповещения в кафе, ресторанах, магазинах, торговых комплексах, фойе гостиниц и других общественных торговых и складских помещениях. Диффузор изготовлен из целлюлозы высокой плотности, за счёт чего воспроизводится яркое и очень хорошо читаемое звучание. Диффузор закрыт декоративной сеткой. Катушки громкоговорителей обеспечивают максимальную эффективность и высокую скорость для точного мгновенного отклика. Корпуса всех громкоговорителей изготовлены из специального прочного полипропиленового материала стойкого к негативному воздействию солнечного света и пыли. Громкоговорители имеют неброский внешний вид, что позволяет им незаметно вписаться в любой интерьер, не нарушив общего стиля.

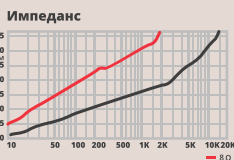
ROX-3W



ROX-3



ROX-6



ROX-10



Технические характеристики

Технические характеристики	ROX-3W	ROX-3	ROX-6	ROX-10
Режим подключения, Вт	1,5/3	3	6	5/10
Режим подключения, В	100	100	100	100
Чувствительность, ДБ (1Вт/1м/1Гц)	90	90	92	92
Звуковое давление max. Дб	90	100	100	109
Частотный диапазон, Гц	100-12 000	90-14 000	80-16 000	80-14 000
Размер динамика, in	3	5	5	6,5
Габаритные размера (Ш*В*Г), мм	121*121*61	183*220*77	195*175*87	185*260*115
Вес, кг	0,4	0,7	0,8	1,3
Материал		пластик		
Цвет		Белый		
Страна разработчик		РОССИЯ		
Страна производитель		КНР		

* Технические характеристики могут изменяться без предварительного уведомления

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

1 Перед включением оборудования, которое используется в составе звукового комплекта (усилители мощности, микшерные пульты, источники сигнала и пр.), убедитесь в правильности подключения и соответствии сетевого напряжения.

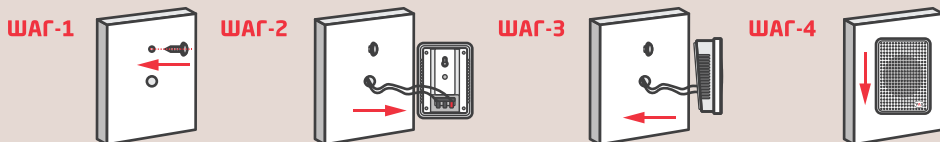


2 Во избежание удара электрическим током никогда не разбирайте и не открывайте корпуса приборов, внутри нет никаких необходимых пользователю регуляторов или переключателей.

3 Не подключайте АС к неизвестному вам оборудованию, и не используйте с неизвестными аксессуарами.

УСТАНОВКА

АС очень просты в установке. На задней панели располагается отверстие для подвеса на саморез зафиксированный в стене. Прокрутите саморез, чтобы от его «шляпки» до стены осталось расстояние порядка 5мм, и расположите корпус громкоговорителя, чтобы «шляпка» самореза попала в большую часть крепёжного отверстия, заглубилась внутрь, и опустите вниз на 5-7 мм. После этого громкоговоритель будет надёжно зафиксирован на стене.



ВЫБОР КОММУТАЦИОННЫХ КАБЕЛЕЙ

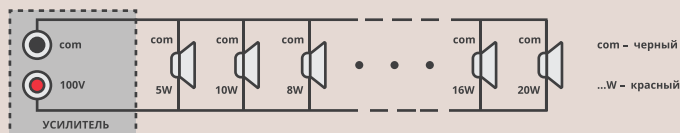
АС должны быть подключены соответствующим по сечению кабелем. Тонкий кабель может стать причиной перегрева кабеля и большой потери мощности и качества звучания. Более полную информацию по расчёту сечения кабеля можно получить у продавца.

ПОДКЛЮЧЕНИЕ

АС серии ROX могут использоваться только в составе 100V трансляционной линии. С тыльной стороны АС расположены коммутационные панели. Будьте предельно внимательны при подключении. Соблюдайте полярность.

Помните, что суммарная мощность громкоговорителей не должна превышать мощности усилителя. Громкоговорители подключаются параллельно (для 100-вольтовых линий).

Параллельное соединение (в 100V режиме динамики соединяются только так)



ГАРАНТИЯ

При условии соблюдения правил установки, подключения и эксплуатации, описанных в данной инструкции, предоставляется гарантийный срок 1 год на электрическую часть (на динамики гарантия не распространяется). Информацию о ближайшем сервисном центре вы можете получить, обратившись к региональному дилеру, у которого было куплено данное оборудование.