

PAS SYSTEM

Системы звуковой трансляции
и аварийного оповещения



Настенные громкоговорители

СЕРИЯ EVA

EVA-20, EVA-30, EVA-40

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 EVA – это линейка 2-полосных корпусных настенных акустических систем, в которой высокие динамические и частотные характеристики сочетаются с легким и прочным пластиковым корпусом.

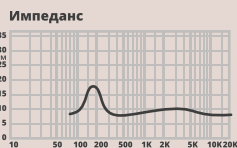
Данные АС используются для организации высококачественной трансляции фоновой музыки, речевого и эвакуационного оповещения в кафе, ресторанах, магазинах и торговых комплексах, фойе гостиниц и других общественных и торговых помещениях. Динамики воспроизводят яркое и очень хорошо читаемое звучание. Катушки громкоговорителей обеспечивают максимальную эффективность и высокую скорость для точного мгновенного отклика. Герметичные корпуса всех АС изготовлены из специального прочного полипропиленового материала стойкого к пыли и воздействию солнечного света. АС имеют классические прямоугольные формы, что позволяет незаметно вписаться в любой интерьер, не нарушив общего стиля.



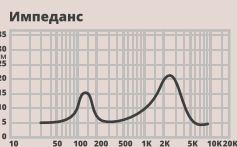
EVA-20

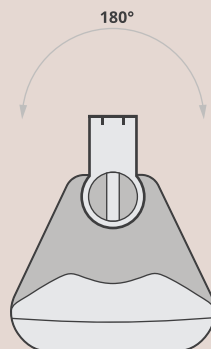
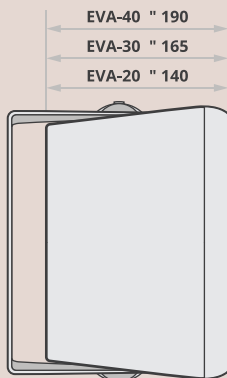
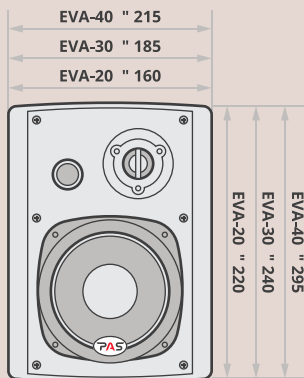


EVA-30



EVA-40





Технические характеристики	EVA-20	EVA-30	EVA-40
Номинальная мощность, Вт	20	30	40
Режим подключения, В	100	100	100
Чувствительность, дБ (1Вт/1м/1Гц)	89	91	92
Звуковое давление max, дБ	103	109	110
Частотный диапазон, Гц	90 – 18 000	80 – 18 000	70 – 18 000
Размер динамиков	4" НЧ, 1,5" ВЧ	5" НЧ, 1,5" ВЧ	6" НЧ, 1,5" ВЧ
Габаритные размеры (ШхВхГ), мм	160x220x140	185x240x165	215x295x190
Вес, кг	1,6	2,3	3,2
Материал	Корпус – пластик, решетка и кронштейн – металл		
Пыле/ влаго защита	IP44		
Цвет	Белый/ Чёрный		

* Технические характеристики могут изменяться без предварительного уведомления

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

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

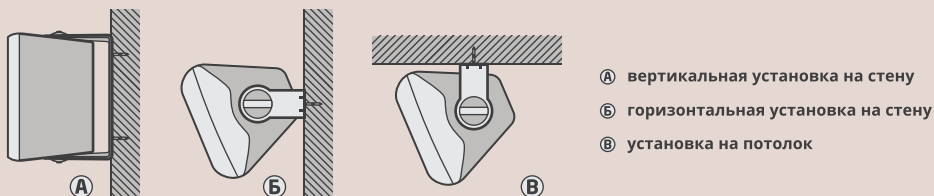


2 Во избежание удара электрическим током никогда не разбирайте и не открывайте корпуса приборов, внутри нет никаких необходимых пользователю регуляторов или переключателей.

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

УСТАНОВКА

Установка производится с помощью П-образного кронштейна, входящего в комплект поставки каждой АС. Установка производится на горизонтальную, вертикальную поверхность или потолок. На улице рекомендуется использовать под навесом.



ВЫБОР КОММУТАЦИОННЫХ КАБЕЛЕЙ

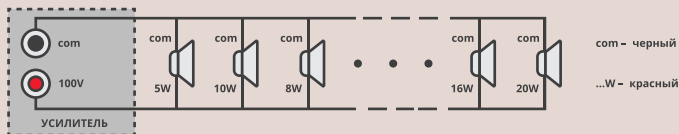
АС должны быть подключены соответствующим по сечению кабелем. Тонкий кабель может стать причиной перегрева кабеля и большой потери мощности и качества звучания. Более полную информацию по расчёту сечения кабеля можно получить у продавца.

ПОДКЛЮЧЕНИЕ

АС серии EVA 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. Информацию о ближайшем сервисном центре вы можете получить, обратившись к региональному дилеру у которого было куплено данное оборудование.