


ED25P

Пассивная акустическая система 2 x 5,25", 100–200 Вт, черного цвета

Axiom

Артикул: AX00015772

Серия: ED

 Возможный аналог: [ARQIS 205i](#)



Описание

ED25P – пассивная двухполосная акустическая система, низкочастотный динамик 2x5,25". Чувствительность 93 дБ с максимальным звуковым давлением 116 дБ, номинальная мощность динамиков 100 Вт RMS, программная мощность – 200 Вт. Угол раскрытия 80x65°. Может выступать в качестве сценического монитора с углом наклона 20°. Рупор высокочастотного динамика сферический (Spherical waveguide horn, SWGH). Частотная характеристика 125 Гц – 20 кГц (при –6 дБ), импеданс 16 Ом. Разработана для использования с акустическими системами ED23P, ED120P, SW210P, SW18P. Деревянный корпус черного цвета.

- Пассивный двухполосный точечный источник звука
- Ультракомпактный и легкий корпус
- Два 5,25" низкочастотных динамика и высокочастотный твитер с купольной мембраной

два 2,52-в. низкочастотный динамик и высокочастотный твитер с куполом мембраной

- Расположение динамиков «вуфер-твитер-вуфер»
- Сферический рупор ВЧ-секции спроектирован в ходе компьютерного инжиниринга методом конечных элементов
- Можно объединить несколько ED25P в небольшой линейный массив
- Асимметричный корпус трапециевидальной формы
- Крепежные отверстия под винты М8 и М5
- Черный и белый варианты покрытия

Сфера применения

- Распределенные аудиосистемы
- Сценический монитор переднего края сцены, когда акустика должна быть максимально незаметна, например, на подиуме для дефиле
- Стационарные системы для театров
- AV-системы для корпоративных мероприятий
- Телевидение и широко вещание
- Конференц-залы
- Живые музыкальные выступления
- Бары и рестораны
- Культовые сооружения
- Розничные магазины

Технические характеристики

Входы	1 – акустический, разъем speakON 4-pin
Выходы	1 – проходной: акустический, разъем speakON 4-pin (розетка)
НЧ-излучатель	2x5,25" драйвер
ВЧ-излучатель	твитер с купольной мембраной и сферическим рупором
Мощность RMS ⓘ	100 Вт
Максимальная мощность	200 Вт
Импеданс	16 Ом
Частотный диапазон ⓘ	125 Гц – 20 кГц (–6 дБ)
Чувствительность ⓘ	93 дБ (1 Вт/м)
Угол раскрытия ⓘ	80x65° (1–20 кГц, –6 дБ)
Наклон ⓘ	20° при использовании в качестве монитора
Материал корпуса	15-мм березовая фанера
Покрытие	высокостойкая краска на водной основе
Габаритные размеры (ШxГxВ)	176 x 190 x 460 мм
Монтаж	подвесной: точки крепления под винты 2xM8 сверху и снизу; сзади 1xM10, 2xM5 опциональный настенный кронштейн

С этим товаром покупают

Усилители мощности (УМЗЧ)



QC4.4

Усилитель мощности с DSP-процессором, 4x500 Вт – 8 Ом, 4x1000 Вт – 4 Ом, 2x2000 Вт – 8 Ом



QC4.2

Усилитель мощности с DSP-процессором, 4x250 Вт – 8 Ом, 4x500 Вт – 4 Ом, 2x1000 Вт – 8 Ом

Крепления для акустических систем



KPTLTP

Настенный кронштейн с регулировкой углов по горизонтали и вертикали для ED23P, ED25P и ED65P



KPTE25

C-образный настенный кронштейн для установки ED25P

Крепежные элементы



AC173

Чекель M10 для подвеса AC ED серии



AC169A

Рым-болт M10 для подвеса AC ED серии

Акустические системы: сабвуферы



SW18P

Пассивный сабвуфер 18", 1200 – 2400 – 7000 Вт, черного цвета





SW210P

Пассивный сабвуфер 2 x 10", 2x350 – 2x700 – 2x1200 Вт

Акустические системы



ED23P

Пассивная акустическая система 2 x 3,5", 70–140 Вт



ED60P

Пассивная акустическая система 6" с несимметричной диаграммой направленности, 100–200 Вт



ED120P

Пассивная акустическая система 12" с несимметричной диаграммой направленности, 680–1360 Вт



ED80P

Пассивная акустическая система 8" с несимметричной диаграммой направленности, 280–560 Вт



ED23PMKII

Пассивная акустическая система 2 x 3,5", 70–140 Вт

Аналоги



ARQIS 205i

Ecler

Серия: ARQIS

Двухполосная настенная акустическая система 2x5"; 140–560 Вт/8 Ом



Производитель может изменить комплект поставки, характеристики и внешний вид товара без уведомления. Информация на сайте не является публичной офертой. Уточняйте спецификацию, наличие и цены у менеджеров.