

ECHO ACOUSTIC EA112P



Важные свойства:

- Двухполосная активная акустическая система
- 1400Вт усилитель класса D
- Управляемый DSP с пресетами
- 31-полосный параметрический эквалайзер
- Функция Delay
- Прочный корпус из фанеры
- Поворотный рупор 60 ° x 40 °
- Точки крепления для вертикального и горизонтального навесного монтажа
- Геометрия корпуса позволяет использовать в качестве сценического монитора
- Удобные ручки для переноски
- Встроенный стакан 35мм

Сферы применения:

- Инсталляционная акустическая система
- Портативное звукоусиление
- Выступления с живой музыкой
- Ночные клубы, бары и рестораны
- Конференционные залы и речевые выступления
- Мобильные DJ
- Свадьбы и вечеринки

EA112P – это активная двухполосная акустическая система, компоненты которой сбалансированы с помощью передовых программных технологий. Используйте ее как самостоятельный точечный источник, или как сценический монитор, или в сочетании с сабвуферами **Echo Acoustic EA115SP** или **EA118SP**.

Система оснащена 12" (300мм) низкочастотным динамиком и высокочастотным компрессионным драйвером 3" (75мм) с вращающимся рупором 60 ° x 40 °. Она идеально подойдет для небольших и средних площадок, где требуется одинаково безупречно воспроизводить разнообразный звуковой контент. От живой музыки до выступлений DJ.



Встроенный DSP позволит быстро адаптировать звучание системы для различных задач. Управляйте АЧХ и Delay с помощью ПК благодаря лучшему ПО в классе **Echo Acoustic EA Obeys**. Или просто выберите необходимый встроенный пресет с помощью переключателя на задней панели.

Корпус **EA112P** изготовлен из прочной многослойной фанеры с перфорированной решеткой и имеет 12 точек M10 для навесного монтажа.

Технические характеристики

Частотный диапазон (-3 дБ) ¹ :	55 Гц - 19 кГц
Частотный диапазон (-10 дБ) ¹ :	48 Гц - 20 кГц
Звуковое давление ² :	133 дБ (Peak)
Раскрытие (Гор. x Верт.):	60° x 40°
Мощность:	1400 Вт
Динамик НЧ:	12" (300мм) / 3" (75мм) катушка
Драйвер ВЧ:	1,5" (35мм) / 3" (75мм) катушка
Настройки DSP:	Music, Live, Speech, Monitor, Subwoofer
Коннекторы:	1 x female XLR 1 x male XLR
Корпус:	Фанера высокой плотности
Решетка:	Перфорированный металл
Способы монтажа:	12xM10, Стакан 35мм
Цвет:	Черный
Габариты (Ш x Г x В):	410 mm x 400 mm x 693 mm
Вес:	35Кг
Электропитание:	180 - 240 В ~, 50 - 60 Гц
Потребляемая мощность:	230V: 288W – 1,25A (3)
Разъем:	PowerCON

¹Измерено на оси в открытом пространстве на расстоянии 1 м с использованием DSP настройки.

²Максимальный уровень звукового давления измеряется на расстоянии 1 м с использованием розового шума при максимальной мощности.

³1/8 Максимальной выходной мощности, розовый шум.

В соответствии с политикой компании **ECHO ACOUSTIC** по постоянному совершенствованию продуктов мы оставляем за собой право изменять технические характеристики без предварительного уведомления.