

EUROSOUND FOCUS-1100A-USB

АКТИВНЫЙ АКУСТИЧЕСКИЙ КОМПЛЕКТ

МОЩНОСТЬ 900 Вт

В состав комплекта входит:

- **Активный сабвуфер мощностью 600 Вт с динамиком 15"**
- **2 пассивных сателлита мощностью по 150 Вт с 10" динамиком и 1" ВЧ драйвером**
- **Стойки**
- **Чехлы**
- **Кабели**

Class D

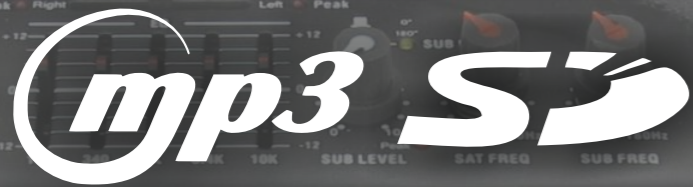
mp3 **SD**



EUROSOUND FOCUS-1100A-USB

Микшерный пульт:

- 5-полосный графический эквалайзер
- Встроенный микшерный пульт помимо основных линейных XLR входов имеет микрофонный вход для динамических микрофонов, а также дополнительный линейный вход на разъемах RCA и mini-TRS с отдельными регуляторами громкости, например, для подключения ноутбука или CD-плеера.
- Отдельная регулировка частоты среза как у сателлитов, так и у субвуфера для более тонкой настройки.



- USB/SD MP3-проигрыватель с LCD дисплеем и пультом дистанционного управления. (область действия пульта ДУ – со стороны задней панели)



- BLUETOOTH-интерфейс, поддерживающий A2DP профиль, позволяющий передавать стереозвук высокого качества с A2DP-совместимого устройства. Таким устройством может быть как смартфон, так и ноутбук (может потребоваться установка дополнительного стороннего ПО).



- Отдельные чехлы для каждого сателлита и субвуфера для транспортировки в комплекте

Class D

- Усилители класса D - усилители, сделанные по технологии, основанной на принципе широтно-импульсной модуляции (PWM), при котором информация об амплитуде звукового сигнала заключается в ширине импульса, выдаваемого транзистором. Транзисторы в этом случае работают в так называемом ключевом режиме, т.е. либо в замкнутом, либо в разомкнутом состоянии, в результате чего на нем практически отсутствуют тепловые потери. Поэтому такие усилители имеют максимальный КПД по отношению к другим типам усилителей. Также благодаря этому усилитель имеет малый вес и в нем отсутствуют вентиляторы для охлаждения, что делает его работу абсолютно бесшумной.

- Стойки для сателлитов и кабели speakon в комплекте



- Конструкция, позволяющая использовать сателлиты в качестве мониторов