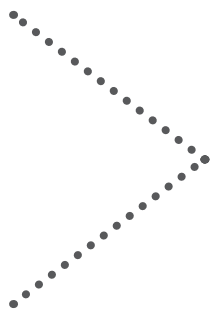
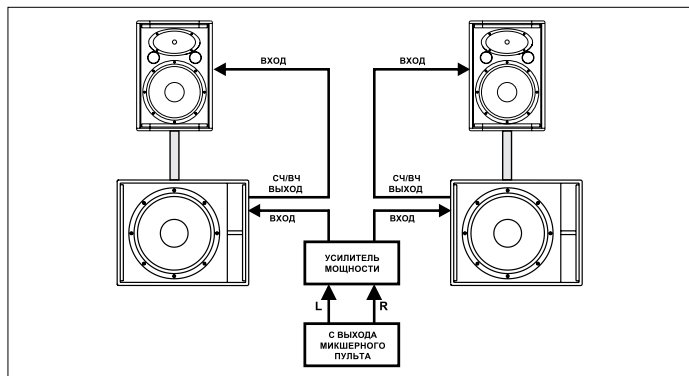


Wharfedale Pro Kinetic

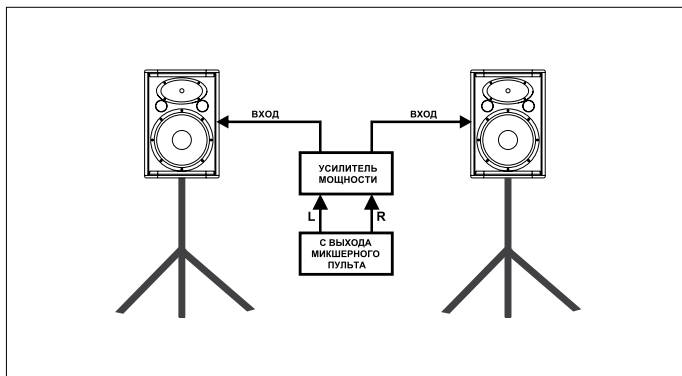


Серия Kinetic — это пассивные акустические системы с прекрасным соотношением «цена — качество», которым Wharfedale Pro славится во всем мире.

Варианты подключения акустических систем серии Kinetic



Полнодиапазонное подключение



Мобильная вокальная система

Все модели линейки оснащены параллельными входами на комбинированных штекерных и Speakon-разъемах, которые обеспечивают гибкость и полную совместимость как с профессиональным оборудованием, так и с оборудованием начального уровня. Сабвуфер оснащен фильтром высоких частот с комбинированным выходом, благодаря чему средне- и высокочастотные системы и сабвуферы дают 4-омную нагрузку в каждом канале.

Серия Kinetiс подходит для самого широкого применения, это отличное решение для небольших групп или гастролирующих диджеев, которым нужен мощный звук при демократичном бюджете.

«Серия Kinetiс дарит музыкальным коллективам и диск-жокеям новый уровень качества. Мы предлагаем экономичное решение

с полноценными возможностями, включая компрессионные головки динамиков, специально разработанные вуферы и защиту высокочастотного динамика (PTC)», — комментирует Райан МакКенна (Ryan McKenna), PR-менеджер Wharfedale Pro.

Майк Мэйн (Mike Mayne), менеджер по продукции Wharfedale Pro, сказал: «Kinetiс составит хорошую компанию недавно выпущенной серии активных микшерных пультов PMX. Эта комбинация станет для артистов эффективным и недорогим, портативным и прекрасно звучащим звуковым решением».

Текст Владимира Румянцева

Материалы предоставлены Группой компаний Escort — эксклюзивным дистрибьютором продукции Wharfedale на территории РФ.

www.escortpro.ru

ПРЕИМУЩЕСТВА СИСТЕМЫ KINETIC

SVP-X

Kinetiс

Подключение: разъемы Speakon

Комбинированные разъемы Speakon/Jack

Импеданс: 8 Ом

Импеданс: 4 Ом

+ Усовершенствованный кроссовер



Модель	Kinetiс 8	Kinetiс 12	Kinetiс 12M	Kinetiс 15	Kinetiс 153	Kinetiс 215	Kinetiс 18B
Конфигурация	2-полосн.	2-полосн.	2-полосн.монитор	2-полосн.	3-полосн.	Quasi 3-полосн.	Субвуфер
Частотн. диапазон	70...20 000 Гц	60...20 000 Гц	60...20 000 Гц	50...20 000 Гц	50...20 000 Гц	50...20 000 Гц	45-20 Гц
Мощность							
Постоянная	150 Вт	200 Вт	200 Вт	250 Вт	300 Вт	300 Вт	300 Вт
Программная	300 Вт	400 Вт	400 Вт	500 Вт	600 Вт	600 Вт	600 Вт
Пиковая	600 Вт	800 Вт	800 Вт	1000 Вт	1200 Вт	1200 Вт	1200 Вт
Импеданс	4 Ом	4 Ом	4 Ом	4 Ом	4 Ом	4 Ом	4 Ом
Чувствительность	96 дБ	96 дБ	96 дБ	97 дБ	98 дБ	100 дБ	98 дБ
Макс. SPL	124 дБ	125 дБ	125 дБ	127 дБ	129 дБ	131 дБ	129 дБ
Покрывтие	черный карпит	черный карпит	черный карпит	черный карпит	черный карпит	черный карпит	черный карпит
Вес	7,84 кг	12,28 кг	11,5 кг	17,02 кг	21,5 кг	25,4 кг	28,74 кг
Высота:	429 мм	525 мм	380 мм	618 мм	725 мм	1004 мм	512 мм
Ширина:	272 мм	362 мм	366 мм	437 мм	473 мм	437 мм	640 мм
Глубина:	253 мм	308 мм	525 мм	330 мм	360 мм	330 мм	437 мм