

Wharfedale Pro Delta

Новая серия с композитным покрытием Rhino Rock

Компания Wharfedale Pro усовершенствовала линейку пассивной акустики, нацеленной на гастрольный и стационарный сегменты. Серия Delta включает в себя широкополосные акустические системы, сабвуферы и сценические мониторы в различных конфигурациях.

Компания IAG, владеющая брендом Wharfedale Pro, разработала для серии Delta новое композитное покрытие — Rhino Rock.

Этот материал достаточно вынослив для требовательного гастрольного использования, при этом сохраняет приятную глазу эстетику крашеных корпусов. PR-менеджер Wharfedale Pro Райан МакКенна (Ryan McKenna) комментирует: «Rhino Rock — это результат подробного исследования рынка и собственных разработок компании. Мы провели встречи со многими заказчиками и дочерними компаниями, занимающимися живым звуком, со всего мира и изо всех сил старались удовлетворить их запросы. В результате появился новый вид композитного покрытия, стойкий к повреждениям, которым в реальной гастрольной жизни обычно подвержены крашенные корпуса. Мы очень гордимся конечным результатом и почти уверены, что про-

фессионалы живого звука во всем мире оценят преимущества серии Delta и будут использовать ее там, где нужна мощная и выносливая пассивная акустика».

Менеджер по продукции Wharfedale Pro Майк Мэйн (Mike Mayne) заявил: «Нашей задачей было создать надежную гастрольную акустическую систему, кото-

рая по качеству звука и износостойкости выходила бы из рамок своей ценовой категории. Для доводки корпуса использовались новейшие компьютерные технологии, позволившие создать конечный продукт с плотными басами, живыми высокими частотами и точной звукопередачей. Мы по максимуму использовали свои производственные возможности, чтобы наделить продукт важными функциями, улучшить качество звука и совладать с ценой. Двухканальные модели серии Delta имеют монтажные точки, позволяющие применять их в подвесах в составе стационарных систем и на больших гастрольных площадках».

Серия Delta заменяет собой серию DLX. Delta наследует репутацию «рабочих лошадей» DLX и LX, обладая при этом новыми возможностями.

Линейка содержит мощные, малоискажающие вуферы в литом корпусе, с 3-дюймовыми звуковыми катушками. Для получения плавного рассеивания титановые 2-дюймовые компрессионные головки смонтированы на эллиптическом волноводе 90° x 45°.

Delta, оснащенная универсальными подвесами, чувствует себя как дома в составе самых разных стационарных инсталляций и гастрольных систем. Новое текстурное композитное покрытие Rhino Rock применено на всех моделях и вобрало в себя лучшие стороны двух технологий: оно приятно глазу, как крашенная поверхность, и износостойко, как ткань. Серия Delta изготавливается из фанеры и включает стойки с двумя степенями свободы, позволяющие направить звук прямо на аудиторию.

Текст
Владимира Румянцева

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



УСОВЕРШЕНСТВОВАНИЯ СЕРИИ DELTA

DLX	Delta
Корпус из ДСП	Фанерный корпус Более прочный и погодоустойчивый корпус
Ковровая обивка	Покрытие Rhino Rock Более прочный и погодоустойчивый корпус
Шестигранное крепление	Две степени свободы Гибкость при инсталляции
	+ Подстраиваемая разделительная цепь Улучшенное воспроизведение
	+ Точки подвеса на моделях 12 и 15 Возможны «парящие» конфигурации
	+ Вставки для соединения субвуферов в массив Простая установка системы



Модель	Delta-12	Delta-15	Delta-215	Delta-12M	Delta-15M	Delta-15B	Delta-18B	Delta-218B
Конфигурация	2-полосн.	2-полосн.	Quasi 3-полосн.	2-полосн.	3-полосн.	Субвуфер	Субвуфер	Двухкамерный субвуфер
Частотн. диапазон	60...20 000 Гц	50...20 000 Гц	45...20 000 Гц	45...20 000 Гц	60...20 000 Гц	42...2 000 Гц	38...1 500 Гц	30...1 500 Гц
Мощность								
Постоянная	400 Вт	500 Вт	1000 Вт	400 Вт	500 Вт	700 Вт	800 Вт	1600 Вт
Программная	800 Вт	1000 Вт	2000 Вт	800 Вт	1000 Вт	1400 Вт	1600 Вт	3200 Вт
Пиковая	1600 Вт	2000 Вт	4000 Вт	1600 Вт	2000 Вт	2800 Вт	3200 Вт	6400 Вт
Импеданс	8 Ом	8 Ом	4 Ом	8 Ом	8 Ом	8 Ом	8 Ом	4 Ом
Чувствит.	97 дБ	98 дБ	101 дБ	97 дБ	98 дБ	98 дБ	99 дБ	100 дБ
Макс. SPL	129 дБ	131 дБ	137 дБ	129 дБ	131 дБ	132 дБ	134 дБ	138 дБ
Покрытие	RHINO ROCK™	RHINO ROCK™	RHINO ROCK™	RHINO ROCK™	RHINO ROCK™	RHINO ROCK™	RHINO ROCK™	RHINO ROCK™
Вес	24,7 кг	29,9 кг	52,9 кг	23,18 кг	27,24 кг	31,5 кг	37,3 кг	78,9 кг
Высота:	630 мм	700 мм	1135 мм	449 мм	493 мм	471 мм	539 мм	541 мм
Ширина:	390 мм	446 мм	488 мм	390 мм	446 мм	471 мм	539 мм	1041 мм
Глубина:	373 мм	406 мм	450 мм	618 мм	685 мм	600 мм	650 мм	650 мм