

Radius 720

Технические характеристики

Диапазон частот	Регулировка фазы	Регулировка частот	Обработка басов	Привод
25 Гц - 180 Гц	0-180 град.	Перестраиваемый 40 Гц – 180 Гц двухступенчатый активный фильтр 2-го порядка 12 дБ/октаву	Тыловой фазоинвертор с отражением басов с технологией HiVe®	2x8" привод с увеличенным ходом. Бумажный диффузор, изготовленный вручную.
Габаритные размеры (см)	Фильтр высоких частот (выход уровня акустических систем)	Питание (переключаемое)	Выходная мощность Цифровой усилитель класса D	Вес каждого (кг)
45,5 В (вкл. ножки) x 22,5 Ш x 48 Г (вкл. усил.)	100 Гц @ 6дБ/октаву	110-120 В, 60 Гц 220-240 В, 50 Гц	250 Вт (эфф.) @ 4 Ом	20,1