

WS 17 E/8

17 см (6,5 дюймов) HiFi низкочастотная динамическая головка с пропитанным бумажным диффузором, эластичным резиновым подвесом и вогнутым пылезащитным колпачком. За счёт сбалансированной частотной характеристики используется как низко- и среднечастотная динамическая головка для 4-х полосных акустических систем. Специальный дизайн корзины позволяет использовать в качестве замены большинства динамических головок для HiFi акустических систем.

Номинальная мощность	60 Watt
Пиковая мощность	90 Watt
Номинальное электромагнитное сопротивление громкоговорителя	8 Ohm
Частотная характеристика	fc - 7000 Hz
Номинальное звуковое давление	88 dB (1 W/1 m)
Максимальное смещение диффузора	13 mm
Резонансная частота	41 Hz
Магнитный поток	0,8 Tesla
Магнитная индукция	314 microWeber
Height of front pole-plate	5 mm
Диаметр звуковой катушки	2,5 cm
Высота катушки	1,4 cm
Установочное отверстие	15 cm
Масса	0,97 kg
Сопротивление постоянному току Rdc	6,3 Ohm
Механическая добротность Qms	2,83
Электрическая добротность Qes	0,81
Общая добротность Qt	0,63
Эквивалентный объем Vas	31 l
Площадь поршня Sd	143 cm ²
Динамически движимая масса mmd	15 g
Коэф. электромеханической связи BxI	5,4 T·h·m
Индуктивность звуковой катушки	1,3 mH

