

## BG 17/8

17 см (6.5 дюймов) широкополосная динамическая головка с дополнительным диффузором для воспроизведения высших частот. В корзине имеется отверстие для крепления трансформатора для использования в 100-вольтовой ретрансляционной сети.

Применяется в качестве широкополосной головки в гитарных и вокальных мониторах или в качестве среднечастотной головки в профессиональных системах.

Номинальная мощность	40 Watt
Пиковая мощность	60 Watt
Номинальное электромагнитное сопротивление громкоговорителя	8 Ohm
Частотная характеристика	80 - 20000 Hz (-10 dB)
Номинальное звуковое давление	93 dB (1 W/1 m)
Максимальное смещение диффузора	4 mm
Резонансная частота	110 Hz
Магнитный поток	1,0 Tesla
Магнитная индукция	250 microWeber
Диаметр звуковой катушки	20 mm
Высота катушки	7 mm
Установочное отверстие	146 mm
Масса	0,72 kg
Сопротивление постоянному току Rdc	6,5 Ohm
Механическая добротность Qms	2,87
Электрическая добротность Qes	0,83
Общая добротность Qts	0,64
Эквивалентный объем Vas	9,7 l
Площадь поршня Sd	143 cm <sup>2</sup>
Динамически движимая масса mmd	6,5 g
Коэф. электромеханической связи BxI	5,7 T m
Индуктивность звуковой катушки	0,7 mH

