

TL 16 H/8

High End рупорная динамическая головка с рабочим диапазоном выше 7000 Hz. Очень лёгкий алюминиево-титановый сплав диафрагмы обеспечивает очень динамичный импульсный отклик и линейную частотная характеристика. Мощный стронциево-ферритовый магнит и 16 мм звуковая катушка гарантируют высокую эффективность.

Применяется: MONITOR 890 MK II



Номинальная мощность	150 Watt (12 dB/Okt. 7500 Hz)
Пиковая мощность	200 Watt (12 dB/Okt. 7500 Hz)
Номинальное электромагнитное сопротивление громкоговорителя	8 Ohm
Частотная характеристика	4000 - 35000 Hz (-8 dB)
Номинальное звуковое давление	100 dB (1 W/ 1m)
Резонансная частота	6000 Hz
Магнитная индукция	1,6 Tesla
Магнитный поток	200 microWeber
Диаметр звуковой катушки	1,6 cm
Масса	1,3 kg
Сопротивление постоянному току Rdc	6,9 Ohm
Индуктивность звуковой катушки	0,17 mH

