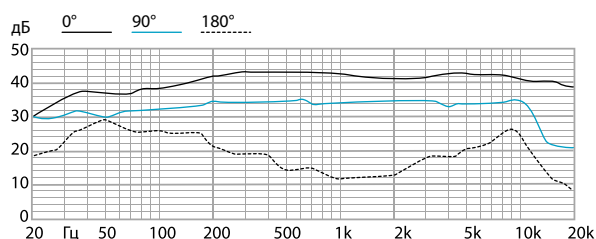




Частотная характеристика



МК-103

Конденсаторный микрофон с бестрансформаторным предусилителем с низким уровнем шумов.

Рекомендуемые области применения

- Домашние и профессиональные студии
- Звукозапись ударных, духовых, струнных инструментов

Комплектность

- Капсюль микрофона
- Предусилитель микрофонный
- Атенюатор
- Шарнир
- Футляр
- Амортизатор АМ-20 (по запросу потребителя)
- Может поставляться в стереопаре

ЦВЕТ



Черный Никель

Технические характеристики

Характеристика направленности	Кардиоида
Рабочий диапазон частот, Гц	40–20000
Чувствительность по свободному полю на частоте 1000 Гц, мВ/Па	7
Номинальный импеданс, Ом	150
Номинальное сопротивление нагрузки, Ом	1000
Эквивалентный уровень шума, дБА	18
Максимальный уровень звукового давления при КНИ 0,5 %, дБ	140
Напряжение питания	48 В фантомное питание ICE 61938
Тип разъема	XLR-3
Габаритные размеры, мм	ø31x126
Вес, кг	0,1