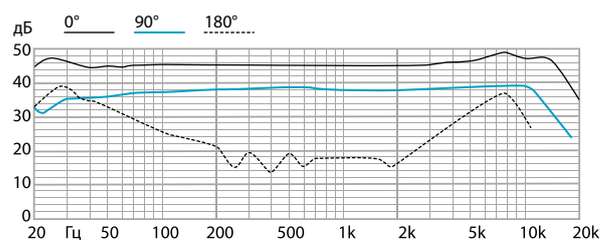




Частотная характеристика



МК-012-01

Конденсаторный микрофон включает в себя капсюль, предусилитель, аттенюатор.

Рекомендуемые области применения

- Профессиональные и домашние студии
- Звукозапись солирующих ударных, духовых, струнных инструментов
- Запись вокала и любых театрально-зрелищных мероприятий

Комплектность

- Капсюль микрофона
- Предусилитель микрофонный
- Аттенюатор
- Шарнир
- Футляр
- Амортизатор АМ-20 (по запросу потребителя)

ЦВЕТ



Черный Никель

Технические характеристики

| | |
|---|----------------------------------|
| Характеристика направленности | Кардиоида |
| Рабочий диапазон частот, Гц | 20–20000 |
| Чувствительность по свободному полю на частоте 1000 Гц, мВ/Па | 10 |
| 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 | Ø24x135 |
| Вес, кг | 0,11 |