

COS-22

петличный двухканальный микрофон

Двухканальный петличный микрофон с круговой диаграммой направленности



- Двухканальный петличный микрофон.
- Второй канал может быть использован для резервирования.
- Для стереофонической звукозаписи.
- Посторонние шумы можно удалить путем подключения капсулей в противофазе.

Sanken COS-22 – первый профессиональный двухканальный петличный микрофон. Создан на базе популярной линейки Sanken COS-11. COS-22 миниатюрен – имеет длину 31,6 мм. Обладает частотной характеристикой до 20 000 Гц. Оба капсуля с круговой диаграммой направленности. COS-22 разработан для ряда применений, включая стереозапись музыки и атмосферы, вещание с резервированием (новости в прямом эфире, важные интервью), кино. Микрофон можно использовать для создания системы с шумоподавлением. Для этого один капсуль подключается в противофазе, а затем сигналы суммируются на пульте.

СПЕЦИФИКАЦИЯ

| | |
|--|--|
| Характеристика направленности: | Ненаправленный |
| Преобразователь: | Конденсаторный капсюль с предварительно поляризованной мембраной |
| Частотный диапазон: | 50Гц-20кГц |
| Чувствительность: | 17.8мВ/Па (-35 dB, 0 dB=1V/Pa) |
| Эквивалентный уровень шума (А-взвешенный): | 28 dB 28 dB-A |
| Уровень максимального зв. давления | 137 дБ (Max SPL, 1% TND) |
| Выходной импеданс (1кГц): | 180 Ом |
| Электропитание: | 48В+-4В фантомное |
| Энергопотребление: | Не более 2мА |
| Вес: | 20 г (с кабелем), 70 г (с адаптером на 48В) |
| Габариты: | 31,6 х 4,0 мм (диаметр) |
| Наружная поверхность: | телесный (бежевый) или серый |
| Разъем: | XLR-5М |
| Аксессуары в комплекте: | HC-22 Зажим типа «прищепка» |

ДИАПАЗОН ЧАСТОТ

COS-22

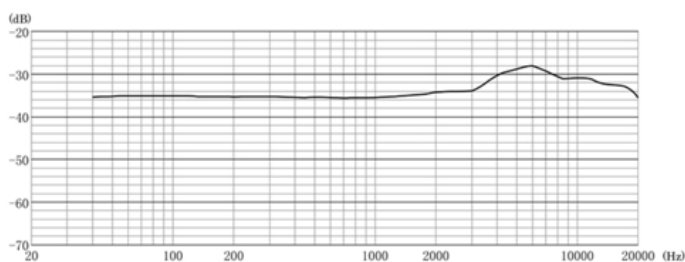


ДИАГРАММА НАПРАВЛЕННОСТИ

