

Saramonic

Суперкардиоидный направленный
микрофон «пушка»

Saramonic SG MIC

Заявление

Пожалуйста, внимательно прочитайте данное руководство перед использованием продукта и строго соблюдайте инструкции по эксплуатации и хранению. Сохраните руководство для дальнейшего использования. Если вам потребуется дополнительная помощь помимо данного руководства пользователя, пожалуйста, обратитесь к вашему продавцу или напишите нам по электронной почте: support@saramonic.com

Меры предосторожности

1. Непрофессионалам строго запрещается самостоятельно разбирать данное устройство.
2. Пожалуйста, держите устройство вдали от источников тепла, таких как радиаторы или прожекторы.
3. Очищайте устройство только мягкой сухой тканью.
4. Во время использования и хранения держите устройство вдали от пыли и влаги.
5. Для достижения наилучшей диаграммы направленности не закрывайте рукой защитную крышку капсуля микрофона.

Введение

Saramonic SG MIC — это профессиональный суперкардиоидный направленный микрофон «пушка», обеспечивающий чистый, детализированный звук с полной частотной характеристикой для кинопроизводства, записи диалогов, ENG, звуковых эффектов, полевой записи и других профессиональных видеоприменений. Его сфокусированный направленный захват, подавление внеосевых звуков, специально настроенная частотная характеристика и чувствительность разработаны для повышения разборчивости речи.

Основные особенности

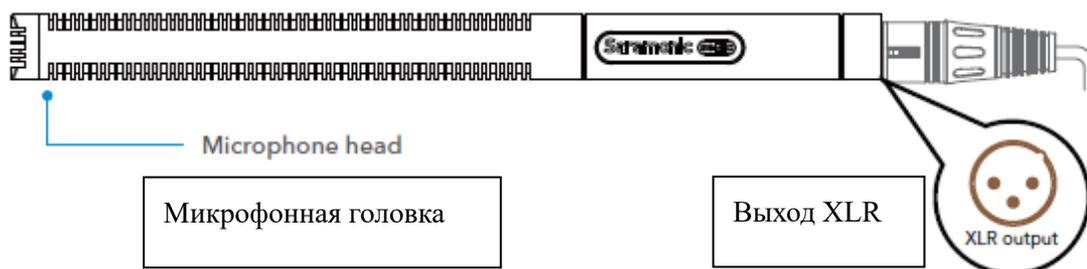
- Высоконаправленная суперкардиоидная диаграмма направленности
- Отношение сигнал/шум 80 dB и максимальный уровень звукового давления 128 dB обеспечивают звук без потерь
- Надёжная работа в диапазоне температур от $-20\text{ }^{\circ}\text{C}$ до $50\text{ }^{\circ}\text{C}$
- Прочный полностью латунный корпус для долговечности и защиты от радиочастотных помех
- В комплект входят ветрозащита и кабель XLR для немедленного использования

Комплект поставки

	
Микрофон Saramonic SG MIC	Кабель XLR «папа — мама» длиной 23,6" (60 см)

	
Держатель микрофона	Поролоновая ветрозащита

Конструкция изделия



Питание

Микрофон Saramonic SG MIC может питаться от фантомного питания 48V, подаваемого вашей камерой, записывающим устройством или микшером (например, Saramonic SR-PAX1, SmartRig+, SmartRig II и SR-AX107).

Технические характеристики

Частотная характеристика	20-20kHz
Акустический принцип	Конденсаторный
Диаграмма направленности	Суперкардиоидная
Чувствительность	-37dB, f=1kHz, S.P.L=1PA, 0dB=1V/PA
Выходное сопротивление	100Ω
SPL	128dB SPL
Отношение сигнал/шум	80dB
Требуемое питание	Фантомное Питание 48V
Потребляемый ток	4,5mA
Диапазон рабочих температур	-20°C~50°C (-4°F~122°F)
Температура хранения	0°C~40°C (32°F~104°F)
Выходное подключение	3-контактный XLR, балансный выход между контактом 2 (+), контактом 3 (-) и контактом 1 (земля)
Габариты	φ19*252mm (0,75"*9,9")
Вес	203g (7,2 oz)

Диаграмма направленности

