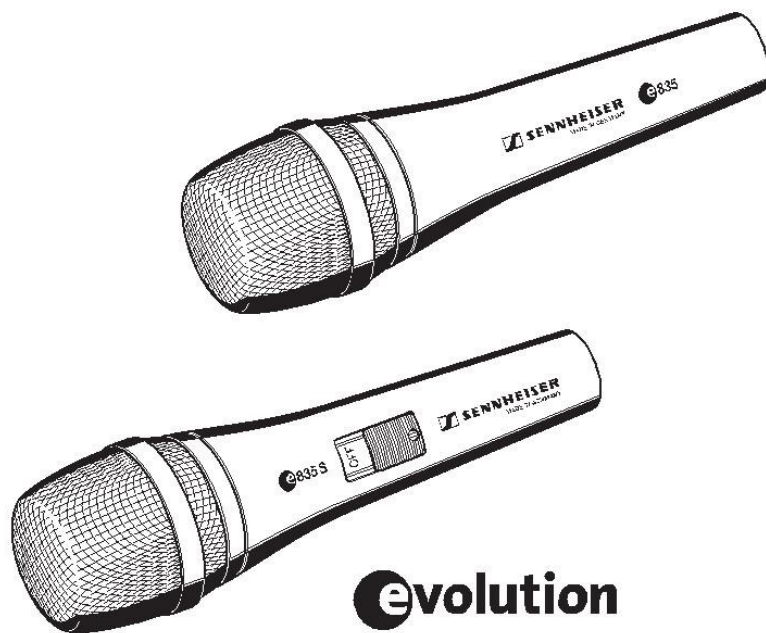


 **SENNHEISER**

 **835**  **835 S**

Руководство по эксплуатации



evolution

Описание:

SENNHEISER E 835-S это микрофон, с кардиоидной диаграммой направленности, который был специально разработан для вокального применения, с хорошими звуковыми характеристиками, широким диапазоном частот и превосходными показателями звукового давления. Этот микрофон идеален даже для тех вокалистов, которые активны на сцене, или при исполнении вокала с одновременной хореографической постановкой. Микрофон чувствителен и это помогает стабильно держать уровень звука, даже если постоянно происходит отдаление, или приближение к капсулю микрофона. Удобно анатомически разработанная конструкция микрофона создает комфорт вокалисту при использовании, а прочный, литой металлический корпус, предохраняет от механических повреждений и случайных падений.

Особенности:

- Прочный металлический корпус.
- Эффективное подавление обратной связи.
- Работа с источниками высокого звукового давления.
- Амортизированный дизайн капсуля гарантирует хорошее подавление контактных шумов.
- Однородная диаграмма направленности.
- Кардиоидная диаграмма направленности гарантирует изоляцию от внешних звуковых сигналов.
- Шумокомпенсирующая катушка.
- Бесшумный переключатель Вкл. /Выкл (E835 переключатель отсутствует)

Комплект поставки:

-Sennheiser E 835S/E835

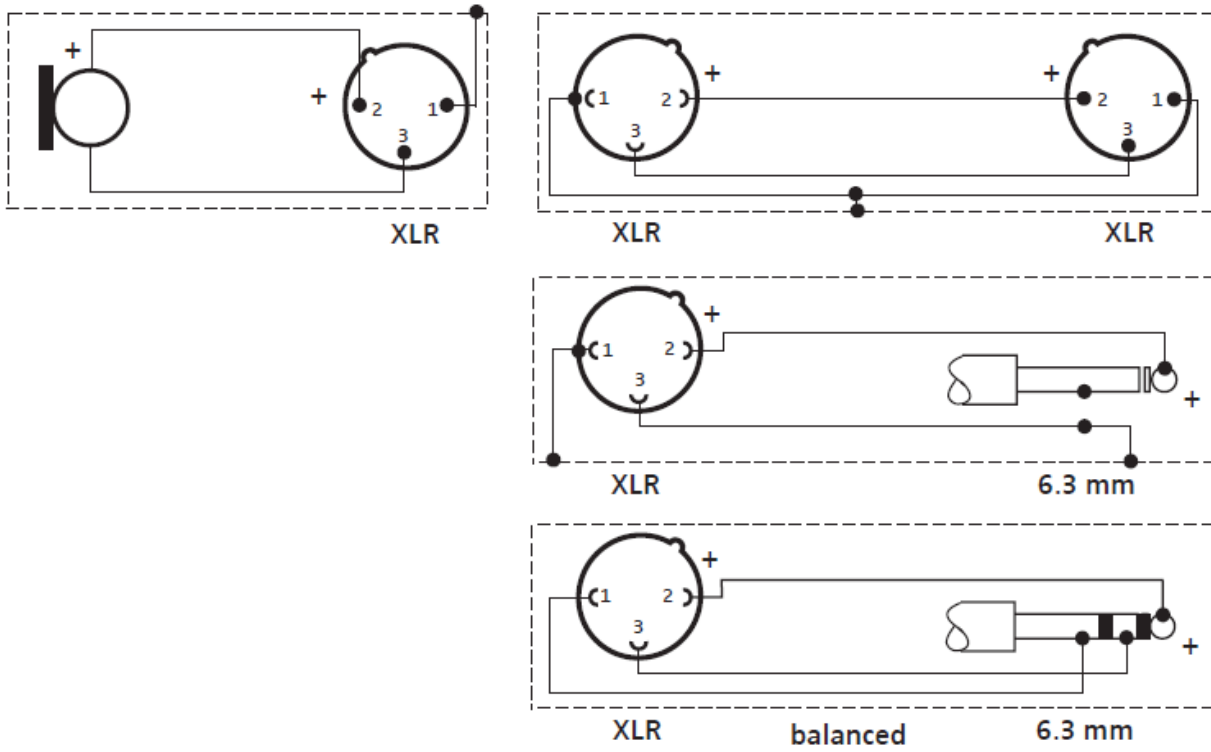
-Микрофонный держатель

-Чехол

Технические характеристики:

Название модели:	sennheiser E835S/E835
Направленность:	круговая
Тип:	динамический
Разъем подключения	XLR
Диапазон частот:	40 – 16000 Гц
Чувствительность:	2,7 мВ/Па
Номинальное сопротивление:	350 ом
Минимальное оконечное сопротивление:	1 кОм
Габариты:	48 x 180 мм
Вес:	330 г

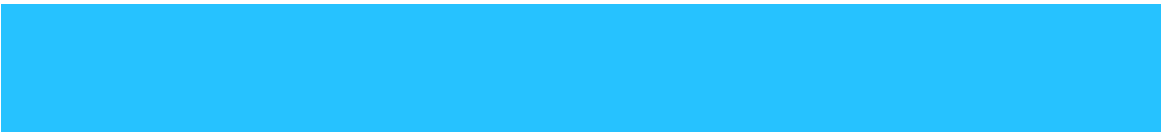
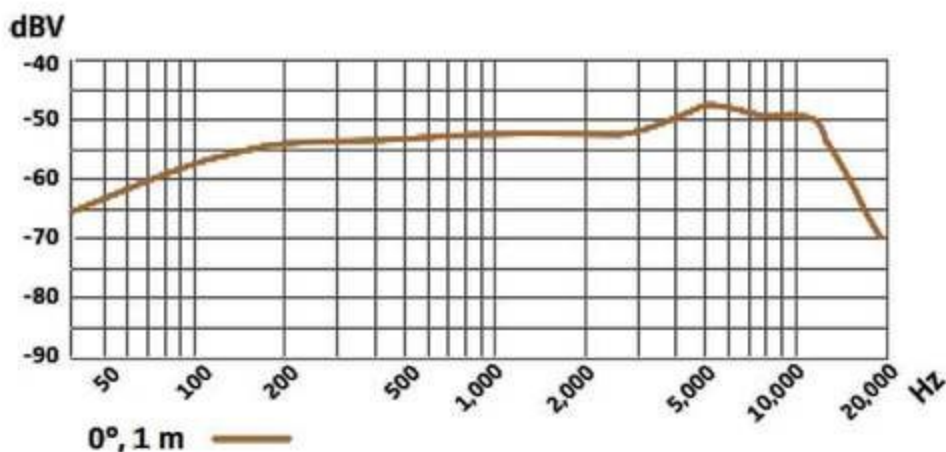
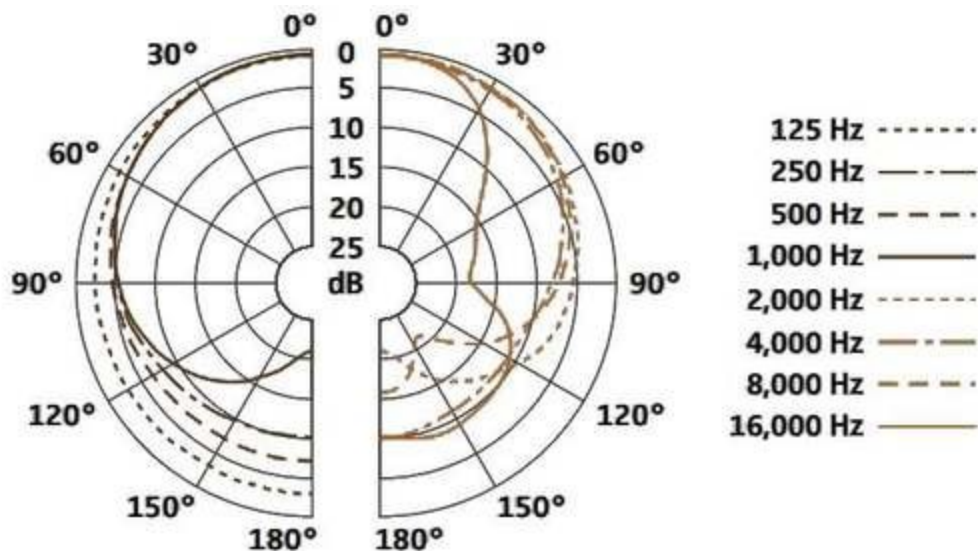
Назначение контактов XLR-разъем.



Расположение микрофона

Позиция	Воспроизведение	Комментарий
	Близость к микрофону (Большое количество баса) Мощный, прямой звук.	Наименьшее количество помех из других звуковых источников.
	На расстоянии 5-10см (меньше основной Басов) В комнатных условиях Естественный, Сбалансированный звук	Большие помехи от других звуковых источников
	Большое расстояние (Наименьший бас)	Большие помехи от других звуковых источников

Схема. Полярная Диаграмма:



Sennheiser electronic GmbH & Co. KG
 30900 Wedemark, Germany
 Phone +49 (5130) 600 0
 Fax +49 (5130) 600 300
 www.sennheiser.com
 Printed in Germany

Publ. 01/06

511655/A03

