

Руководство пользователя

Динамический микрофон
MH80

interM

Содержание

Безопасность.....	3
Распаковка и установка.....	4
Назначение.....	5
Функциональные возможности	5
Особенности конструкции	6
Технические характеристики	6
Внешний вид и комплектация микрофона МН80	7
Амплитудно-частотные характеристики	8
Диаграммы направленности	8
Сертификаты.....	10
Адрес производителя	10
Гарантия и сервисное обслуживание.....	10
Маркировка	10

Безопасность

	ВНИМАНИЕ! РИСК ПОРАЖЕНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ТОКОМ	
<p>ВНИМАНИЕ!</p> <p>Этот знак предупреждает пользователя о наличии в изделии неизолированного опасного напряжения, достаточного для возникновения риска поражения электрическим током.</p>		
	<p>Этот знак предупреждает пользователя о наличии в изделии неизолированного опасного напряжения, достаточного для возникновения риска поражения электрическим током.</p>	
	<p>Этот знак предупреждает пользователя о важности соблюдения правил и условий эксплуатации, описанных в прилагаемом к изделию руководстве пользователя.</p>	

Распаковка и установка

Установка и обслуживание в работе изделия не вызовет у Вас затруднений. Для ознакомления со всеми функциональными возможностями, а также для правильной установки и подключения устройства внимательно прочитайте настоящее руководство пользователя.

Аккуратно распакуйте изделие, не выбрасывайте коробку и другие упаковочные материалы. Они могут понадобиться, если Вам потребуется транспортировать устройство или обращаться в службу сервиса.

Использование устройства в условиях высокого уровня температуры, запыленности, влажности или вибрации может привести к изменению его характеристик или снижению срока эксплуатации.

Для обеспечения надежной и долговременной работы изделия:

1. Внимательно прочитайте настоящее руководство пользователя.
2. Сохраните руководство пользователя.
3. Соблюдайте требования безопасности.
4. Выполняйте все инструкции настоящего руководства пользователя.
5. Не устанавливайте изделие около воды.
6. Протирайте изделие только сухой тряпкой или салфеткой.
7. Не закрывайте вентиляционные отверстия устройства.
8. Не устанавливайте изделие возле источников тепла.
9. Обязательно заземляйте корпус изделия, если иное не оговорено производителем.
10. Оберегайте от механического повреждения силовой кабель, а также разъемы и розетки для подключения устройства к сети питания.
11. Используйте совместно с изделием только рекомендованные производителем аксессуары и приспособления.
12. Отключайте изделие от сети питания, если оно не используется в течение длительного периода.
13. Для технического обслуживания и ремонта обращайтесь только в сервисные центры представителей производителя. Сервисное обслуживание требуется в случаях неисправности, механического повреждения изделия или силового кабеля, попадания внутрь жидкости или посторонних металлических предметов.

Назначение

Динамический микрофон МН80, идеально подходит для живых выступлений и вещания.

Функциональные возможности

- **Низкий уровень собственных шумов**

Динамический микрофон способен воспринимать и передавать сигнал с минимальными искажениями в широком диапазоне амплитуд.

- **Широкий частотный диапазон и равномерная АЧХ**

Преобразование сигнала происходит с минимальными искажениями в широком частотном диапазоне.

- **Кардиоидная диаграмма направленности**

Направленность микрофона существенно ослабляет посторонние шумы и увеличивает динамический диапазон полезного сигнала.

- **Металлический корпус**

Прочный корпус надёжно защищает динамическую головку микрофона от возможных внешних повреждений.

Особенности конструкции

Микрофон МН80 имеет равномерную широкую частотную характеристику в диапазоне от 50 Гц до 17,5 кГц, что превышает пределы стандартных динамических микрофонов.

Микрофон имеет кардиоидную диаграмму направленности, которая изолирует вокал от нежелательных внешних шумов, и препятствует возникновению акустической обратной связи.

Капсуль микрофона специально смонтирован и изолирован от корпуса микрофона, что исключает собственный шум и шум при работе.

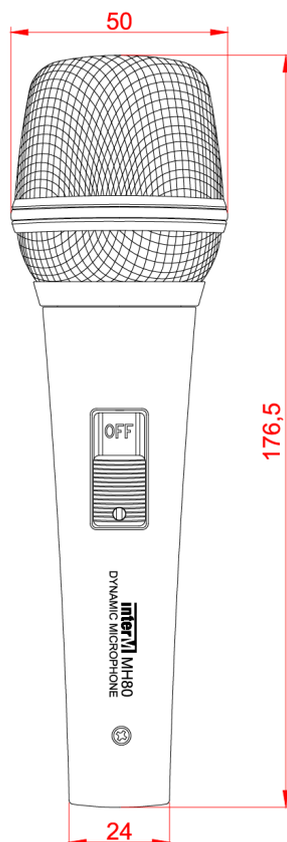
Бесшумный выключатель с магнитной блокировкой обеспечивает дополнительный контроль и предотвращает случайное включение

Технические характеристики

MD-110V	
Тип микрофона	динамический
Диапазон воспроизводимых частот, Гц	55–17500
Чувствительность, дБ	-50
Диаграмма направленности	кардиоида
Тип подключения	3-pin XLR-Male
Размеры (ШхВ), мм	176,5x50
Внутреннее сопротивление, Ом	600
Аксессуары в комплекте	чехол для микрофона, держатель микрофона
Масса, кг	0,3

Производитель оставляет за собой право без уведомления изменять приведенные в настоящем руководстве технические характеристики.

Внешний вид, комплектация и размеры микрофона МН80



Амплитудно-частотные характеристики

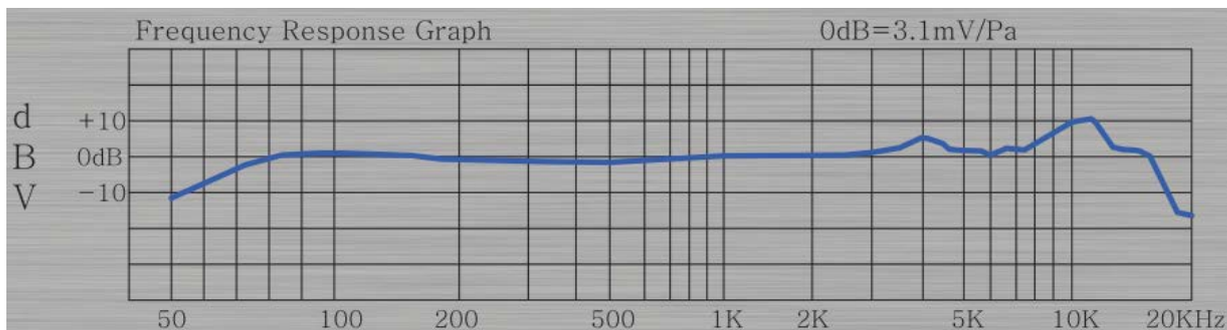
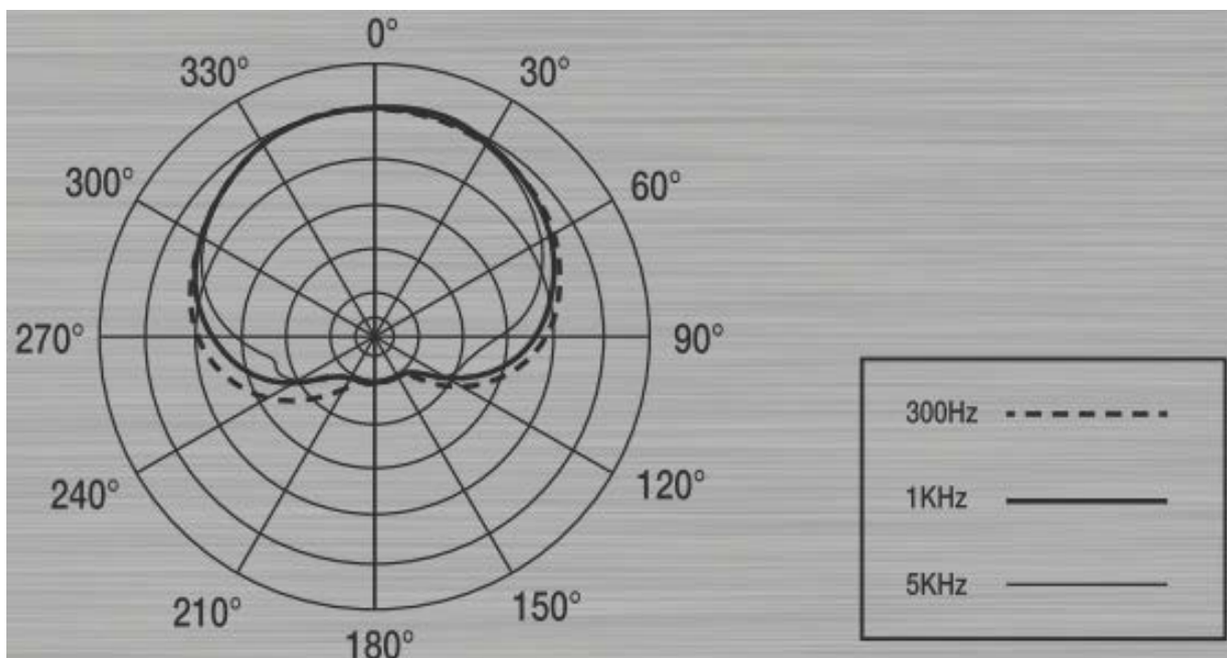


Диаграмма направленности



Сертификаты



Оборудование имеет все необходимые сертификаты.
Подробную информацию вы можете получить на официальном сайте дистрибьютора.

Наименование и адрес производителя

Inter-M Corp.

653-5 Banghak-Dong, Dobong-Ku, Seoul (719, Dobong-ro, Dobong-gu, Seoul), Korea
телефон: +82-2-2289-8140~8
факс: +82-2-2289-8149
веб-страница: <http://www.inter-m.com>

Дистрибьютор:

ООО «Арсенал-Телеком»
веб-страница: www.arstel.com
e-mail: sales@arsstel.com

Гарантия и сервисное обслуживание

- Гарантия действительна в течение 12 месяцев с момента продажи устройства.
- Гарантийные обязательства не распространяются на изделия, вышедшие из строя по вине потребителя или имеющие следы задымления, механические повреждения или повреждения входных цепей, подвергшиеся воздействию химических веществ, самостоятельному ремонту и неправильной эксплуатации.
- Средний срок службы: 12 лет.

Для сервисного обслуживания обращайтесь только в сервисные центры представителей производителя. Сервисное обслуживание требуется в случаях неисправности, механического повреждения изделия или силового кабеля, попадания внутрь жидкости или посторонних металлических предметов.

Маркировка

Вся необходимая информация (условное обозначение, торговая марка изготовителя, серийный номер, знак обращения на рынке, дата изготовления, степень защиты оболочкой) нанесена на заднюю панель изделия (этикетку). Дата изготовления указана в первых четырех цифрах серийного номера.

Наименование изделия: Динамический микрофон МН80

Серийный номер: _____

Продавец: _____

Дата продажи: _____