# Руководство пользователя

# Громкоговорители настенные

SWS-03/10







# Громкоговорители настенные

# Содержание

Безопасность	3
Распаковка и установка	4
Комплектность	4
Назначение	5
Особенности	5
Конструкция	6
Монтаж и эксплуатация	6
Подключение к трансляционной линии	7
Диаграммы направленности	8
Амплитудно-частотная характеристика	9
Электрическая блок-схема	10
Схема подключения к трансляционной линии 100 В	10
Технические характеристики	11
Сертификаты	
Адрес производителя	12
Гарантия и сервисное обслуживание	

### Безопасность



#### ВНИМАНИЕ! РИСК ПОРАЖЕНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ТОКОМ



#### ВНИМАНИЕ!

Этот знак предупреждает пользователя о наличии в изделии неизолированного опасного напряжения, достаточного для возникновения риска поражения электрическим током.



Этот знак предупреждает пользователя о наличии в изделии неизолированного опасного напряжения, достаточного для возникновения риска поражения электрическим током.



Этот знак предупреждает пользователя о важности соблюдения правил и условий эксплуатации, описанных в прилагаемом к изделию руководстве пользователя.

### Распаковка и установка

Установка и обслуживание в работе изделия не вызовут 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.

### Комплектность

- 1. Громкоговоритель.
- 2. Комплект крепежа.
- 3. Картонная коробка.

### Назначение

Серия SWS предназначена для работы с системами речевого оповещения и музыкальной трансляции и включает в себя следующие модели:

SWS-03(b)	Настенный громкоговоритель мощностью 3 Вт в корпусе черного цвета
SWS-03(i)	Настенный громкоговоритель мощностью 3 Вт в корпусе цвета слоновой кости
SWS-03A(i)	Настенный громкоговоритель мощностью 3 Вт в корпусе цвета слоновой кости с регулятором громкости
SWS-10(b)	Настенный громкоговоритель мощностью 10 Вт в корпусе черного цвета
SWS-10(i)	Настенный громкоговоритель мощностью 10 Вт в корпусе цвета слоновой кости
SWS-10A(i)	Настенный громкоговоритель мощностью 10 Вт в корпусе цвета слоновой кости с регулятором громкости

### Особенности

#### • Использование внутри помещений

Громкоговорители рассчитаны на эксплуатацию в условиях, исключающих воздействие атмосферных осадков.

#### • Высокая эффективность

Применение широкополосных динамических излучателей и согласующих трансформаторов обеспечивает высокое качество воспроизведения сигналов трансляционных линий напряжением 100 В.

#### • Оригинальный дизайн

Громкоговорители имеют стильный внешний вид и способны гармонично дополнить интерьеры помещений различного назначения.

#### • Долговечность

Прочный пластиковый корпус гарантирует длительный срок эксплуатации громкоговорителей.

#### • Простота установки и подключения

Громкоговорители легко подвешиваются на стену и подключаются к трансляционным линиям с помощью разъёмов под винт.

### Конструкция

Громкоговорители SWS-серии являются широкополосными акустическими системами настенного типа, обеспечивающими воспроизведение речевых и музыкальных сигналов из трансляционных линий. Они наилучшим образом подходят для использования в офисных и жилых помещениях.

По сравнению с многочисленными традиционными аналогами громкоговорители SWS-серии имеют своеобразную форму, в которой идеи современного дизайна переплетаются с инженерной целесообразностью конструкции. При установке таких громкоговорителей на стену, благодаря наклону излучающей динамической головки, звуковое поле равномерно распределяется в зоне озвучивания с минимальными акустическими потерями и нежелательными отражениями. SWS-громкоговорители также удобно использовать в настольном положении для мониторинга, диспетчерской связи или прослушивания музыкальных программ.

Громкоговорители серии SWS выпускаются в корпусах черного цвета и цвета слоновой кости. Фронтальная часть громкоговорителя обтянута мягкой полупрозрачной радиотканью. Сам корпус изготовлен из прочной пластмассы методом литья под давлением. Для достижения равномерности АЧХ в корпусе громкоговорителей предусмотрено демпфирующее щелевидное отверстие.

В качестве излучателей в громкоговорителях применяются 5,8" динамические головки с легкими бумажными диффузорами на эластичных подвесах, что обеспечивает широкополосное и широкоугольное воспроизведение сигналов.

Соединение низкоомной динамической головки с трансляционной линией производится через высококачественный согласующий трансформатор с отводами, обеспечивающими различные режимы входного импеданса громкоговорителя. Благодаря этому громкоговоритель можно использовать на полную, половинную или треть номинальной мощности в трансляционной линии напряжением 100 В. В моделях с индексом «А» установлен плавный (SWS-03) или ступенчатый (SWS-10) регуляторы громкости с совмещенными выключателями.

Подключение громкоговорителей в трансляционную линию производится через встроенные выходные колодки с креплением «под винт».

Для подвеса громкоговорителя на стене достаточно одного винта.

### Монтаж и эксплуатация

После распаковки SWS-03/10 прикрепите громкоговоритель к стене или другой безопасной поверхности при помощи винта и дюбеля из комплекта поставки.

**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** громкоговоритель ни в коем случае не должен быть установлен или подвешен в общедоступном месте, если способ монтажа не одобрен и не сертифицирован уполномоченным специалистом. Ошибка в надлежащей и безопасной установке системы может привести к повреждению изделия или человеческой травме.

### Подключение к трансляционной линии

# Перед подключением громкоговорителей всегда отключайте питание НЧ усилителя.

#### Выбор соединительного кабеля

Важно применять аудиотрансляционный кабель и качественные соединительные разъемы. Использование гитарных кабелей или кордов, предназначенных для осветительных цепей, а также низкокачественных разъемов приведет к ухудшению качества звучания громкоговорителей. Для разветвленных трансляционных сетей рекомендуется использование стандартного кабеля в виниловой оболочке (с противопожарными свойствами, если этого требует инсталляция).

Всегда применяйте кабель с необходимым сечением проводов. Правильный выбор сечения кабеля позволит повысить эффективность трансляционной системы и снизить потери электрической мощности в виде тепла на линии.

#### Процедура подключения громкоговорителя

После удаления приблизительно 10 мм изоляции с проводов кабеля трансляционной линии зажмите оголенные концы во входных клеммниках «под винт», соответствующих требуемому входному импедансу и расположенных на задней стенке громкоговорителя.

#### Соблюдение полярности подключения

Очень важно подключать громкоговорители к трансляционной линии с соблюдением правильной полярности. Все качественные кабели обычно выпускаются с четкой маркировкой, позволяющей идентифицировать различные проводники при помощи их цветовой кодировки, клеймления, текстурированных нанесений на оболочках. Несоблюдение правильности подключения громкоговорителей приведет к их работе не в фазе, что в результате существенно снизит эффективность воспроизведения низких частот.

#### Выбор усилителя

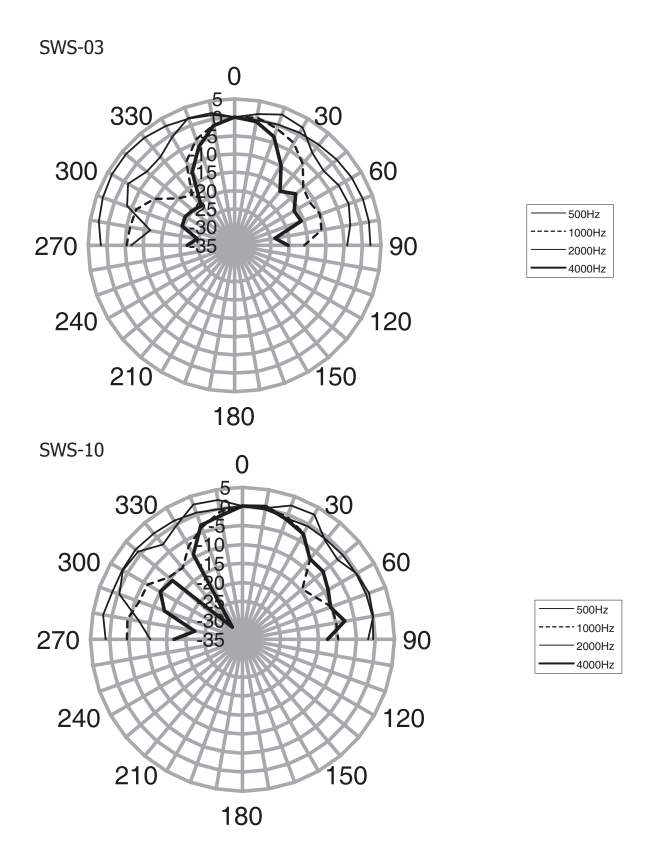
При выборе усилителя, питающего трансляционную сеть, важно, чтобы он имел мощность не меньшую, чем суммарная потребляемая мощность громкоговорителей.

Применение усилителя с меньшей номинальной мощностью может стать причиной искажения и ограничения сигнала. Это не только будет раздражать слушателя, но и способно повредить как громкоговоритель, так и усилитель.

#### Использование нескольких громкоговорителей

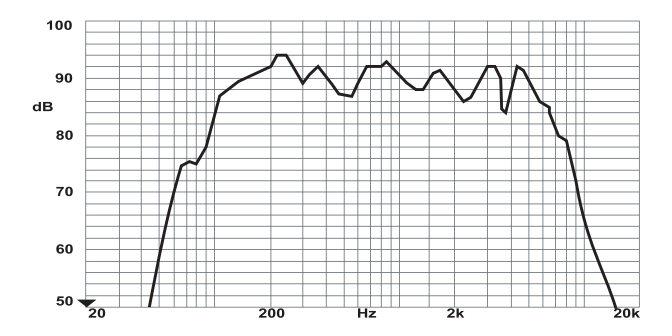
Важно учитывать суммарный импеданс нескольких громкоговорителей при их параллельном подключении к выходу усилителя. Суммарная импедансная нагрузка не должна быть меньше допустимой величины для используемого усилителя.

### Диаграммы направленности



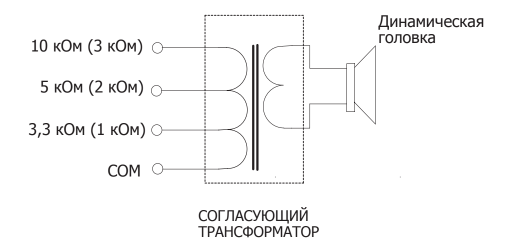
## Амплитудно-частотная характеристика

### SWS-03

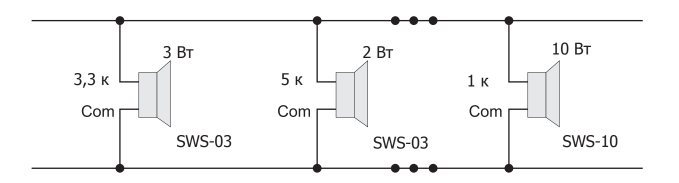


# Электрическая блок-схема

SWS-03 (SWS-10)



# Схема подключения к трансляционной линии 100 В



## Технические характеристики

Наименование	SWS-03(b)	SWS-03(i) SWS-03A(i)	SWS-10(b)	SWS-10(i) SWS-10A(i)	
Номинальная мощность, Вт	3		10		
Импедансы, Ом	3300/5000/10000		1000/2	2000/3000	
Диапазон частот, Гц		150	–12000		
Чувствитель- ность, дБ	89 90		89		90
Размер ШП головки	5,8"				
Материал кор- пуса	пластик				
Цвет корпуса	черный	слоновая кость	черный	слоновая кость	
Масса, кг	1,1			1,34	
Габариты, (ШхВхГ), мм		140x	274x120		

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

### Сертификаты

( E

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

### Адрес производителя

Inter-M Corp.

653-5 BANGHAK-DONG, DOBONG-KU, SEOUL, KOREA

телефон: +82-2-2289-8140~8

факс: +82-2-2289-8149

Домашняя страница: http://www.inter-m.com

### Гарантия и сервисное обслуживание

- Гарантия действительна в течение 12 месяцев с момента продажи устройства.
- При выходе изделия из строя за период гарантийного срока владелец изделия имеет право на бесплатный ремонт или, при невозможности ремонта, на его бесплатную замену.
- Замена вышедшего из строя изделия производится только при сохранности товарного вида, наличии оригинальной упаковки и полной комплектности.
- 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.

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.

<b>Наименова</b> SWS-03(b)/0	<b>ние изделия:</b> Громкоговорители настенные 3(i)/03A(i)/10(b)/10(i)/10A(i)
Серийный	номер:
Продавец:	Группа компаний «АРСТЕЛ» домашняя страница: www.arstel.com e-mail: sales@arstel.com
Дата прода	жи: