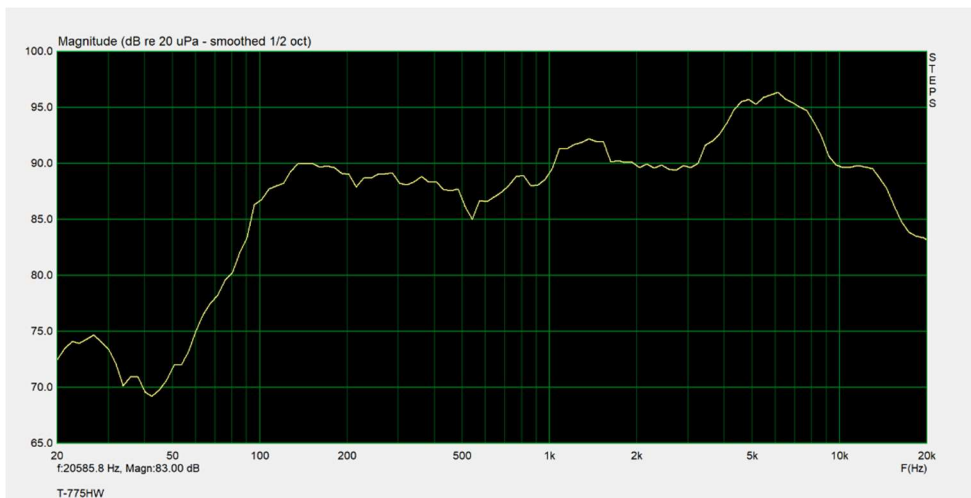
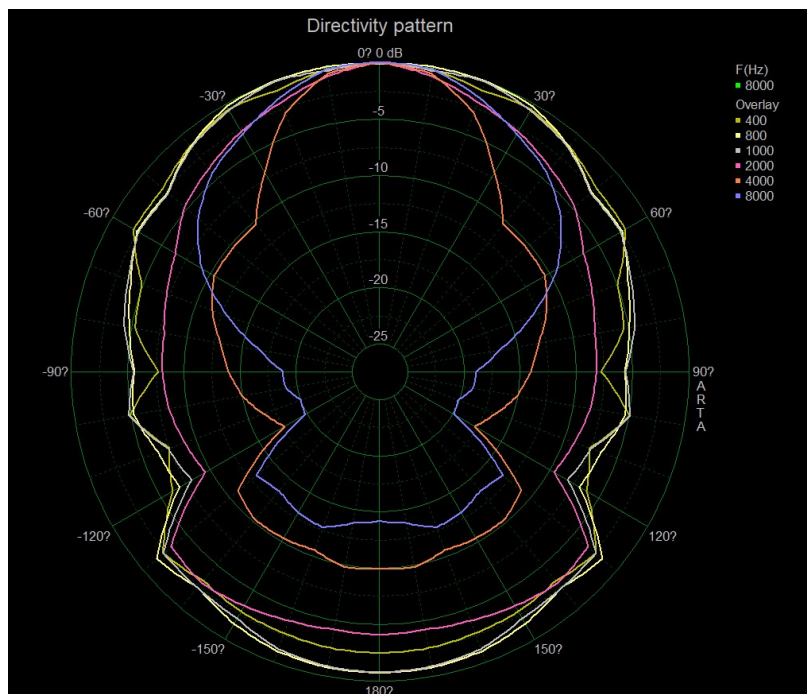


8. Амплитудно-частотная характеристика



9. Диаграмма направленности



ПАСПОРТ
громкоговорители настенные
Тип (серия) WMS

4. Подготовка к работе

После распаковки проверьте комплектность и произведите внешний осмотр корпуса громкоговорителя. Корпус не должен иметь механических повреждений. Установите громкоговоритель на рабочее место с помощью комплекта крепежных принадлежностей и, при необходимости, сориентируйте его рабочую ось в заданном направлении. Подключите громкоговоритель к звуковой сети. **ВНИМАНИЕ!** Не допускается подключение громкоговорителя к звуковой сети, находящейся под напряжением. При установке на одном объекте двух и более громкоговорителей соблюдайте полярность их подключения. Подайте сигнал и убедитесь в исправности громкоговорителя прослушиванием его звучания.

5. Возможные неисправности

При обнаружении неисправностей (отсутствие сигнала, дребезжание, посторонние призывки, хрипы) обращайтесь по указанному ниже адресу.

6. Гарантийные обязательства

Гарантийный срок эксплуатации 1 год со дня продажи потребителю. Изготовитель гарантирует работоспособность громкоговорителей при соблюдении потребителем условий эксплуатации, транспортирования и хранения. Гарантийный срок хранения 2 года со дня приемки ОТК. Срок службы 10 лет. Изготовитель " Guangdong Baolun Electronic Co.,Ltd " Адрес: No.56 Nanlidong Road Shiqi Panyu Guangzhou, Китай

Гарантийное обслуживание осуществляет: ООО «МТК», 117246, Россия, г. Москва, Муниципальный округ Черемушки вн. тер. г., Научный пр-д, д. 19, этаж 6, помещ. 49, ком. 4. Тел.: +7 (495) 799-17-70. E-mail: info@mtkooo.ru

7. Свидетельство о приемке

Громкоговоритель:

WMS-6-6-10	WMS-ST-6-6-1	WMS-ST-7-5-30-HW	WMS-7-5-30-W
		√	

Испытан, признан годным для эксплуатации.

Дата выпуска « ____ » _____ 202_ г.

Электронная версия паспорта доступна по ссылке:



1. Назначение

Громкоговорители серии WMS предназначены для воспроизведения речевых и специальных звуковых сигналов и сообщений в системах озвучивания и информирования, и включают в себя следующие модели: WMS-6-6-10; WMS-ST-6-6-1; WMS-ST-7-5-30-HW; WMS-7-5-30-W. Встроенный трансформатор, осуществляет согласование электрического сопротивления мембраны с трансляционной линией напряжением на 100В. Благодаря его типу возможно подключение громкоговорителя к линии 100 В как на полную, так и на половинную мощность. Соединительные провода громкоговорителей имеют необходимую цветовую маркировку и подключаются в линию через переходные колодки. Громкоговорители серии WMS имеют одинаковые акустические характеристики, отличаются материалом и исполнением корпуса, габаритными размерами. Громкоговорители WMS должны эксплуатироваться при следующих условиях: температура воздуха от -25°С до +65°С; относительная влажность воздуха до 93% при температуре не выше 40°С; атмосферное давление 84-106 кПа.

2. Технические характеристики

№ пп	Наименование	WMS-6-6-10	WMS-ST-6-6-1	WMS-ST-7-5-30-HW	WMS-7-5-30-W
1	Максимальная мощность, Вт (не более)	10	10	30	30
2	Возможность подключения на мощность, Вт	3/6/10	1,5/3/6	3,75/7,5/15/30	30
3	Номинальное напряжение линии, В	100	100	100	100
4	Частотный диапазон, Гц	130 ~ 18000	90 ~ 18000	100 ~ 18000	130 ~ 18000
5	Уровень звукового давления 1Вт/1м, дБ	91	90±3	88	91
6	Максимальный уровень звукового давления, дБ	101	98	103	106
7	Размер, мм	185x275x105	285x200x85	285x180x 186	243x185x 186
8	Крепления	Настенное	Настенное	Поворотное	Поворотное

Материал решётки- металл.

Подключение к линии/ разъем – клеммная колодка.

Код модели имеет следующий вид: WMS-XX-Y-Z-UU-WW, где:

- WMS – общее наименование серии (одинаково для всех моделей данной серии);
- XX – вариант исполнения в зависимости от качества материалов корпуса, окраски (б/о – эконо, ST – стандартное);
- Y – номер модельного ряда;
- Z – размер встроенного динамика в дюймах;
- UU – максимальная мощность, Вт;
- WW – совокупные особенности изделия (W - белый; HW - матовый белый).

3. Комплектность

1. Громкоговоритель - 1 шт.
2. Упаковка - 1 шт.
2. Паспорт - 1 шт. (в электронном виде).