

Техническая поддержка

ООО «ПКФ «ИНТЕРА», Россия, г. Санкт-Петербург,
Большой Сампсониевский пр., д. 70, лит. В, пом. 3Н,
тел./факс: +7 (812) 702-17-52

Страна происхождения: Китай

EAC



Изготовитель:

Ningbo Cooma Acoustics Co., Ltd.
No. 7, Centry Road, Doumen Industry Park, Mazhu Town, Yuyao 315400,
Ningbo, Zhejiang, China

Заявитель: ООО «ПКФ «ИНТЕРА», Санкт-Петербург, Россия

Серийный номер: _____

Дата продажи: _____

alerto®
услышать
главное

Паспорт изделия

Громкоговоритель рупорный НМ-10Р



Назначение

Всепогодные рупорные громкоговорители НМ-10Р предназначены для использования в системах речевого оповещения открытых территорий, помещений с высоким уровнем шума или производственных помещений с большой площадью.

Условия эксплуатации

- Подходит для уличной установки;
- Используйте совместно с изделием только рекомендованные производителем аксессуары и приспособления;
- Отключайте изделие от трансляционной линии, если оно не используется в течение длительного времени;
- При возникновении любых неисправностей незамедлительно обратитесь в авторизованный сервисный центр или свяжитесь с технической поддержкой;
- 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.
- Не пытайтесь произвести ремонт самостоятельно. Устройство не имеет частей, которые могут быть отремонтированы пользователем. Продавец не несет ответственности за проблемы, возникшие в результате внесения изменений в конструкцию изделия или в результате попыток самостоятельного ремонта изделия.

Потребительские свойства

- Возможность использования на улице и внутри помещений;
- Узконаправленная акустическая система;
- Высокая эффективность;
- Долговечность;
- Простота установки и подключения.

Технические характеристики

Наименование	НМ-10P
Номинальная мощность, Вт	10
Диапазон частот, Гц	250-18000
Чувствительность, дБ	102 +/- 3
Материал корпуса	пластик
Класс защиты	IP 66
Диапазон температур, °C	-60 ~ +50
Масса, кг	0,5
Габариты, мм	130x150

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

Комплект поставки

- Громкоговоритель;
- Упаковочная тара

Транспортировка и хранение

- Транспортировка изделия в транспортной таре разрешается любым видом крытого транспорта на любое расстояние, при условии крепления тары с упакованными изделиями к кузову транспортного средства с целью предохранения ее от смещений, соударений, а так же при условии исключения непосредственного воздействия атмосферных осадков.
- Погрузка и выгрузка коробок с изделиями должна производиться со всеми мерами предосторожности, исключающими удары и повреждения коробок.
- Температуры окружающей среды при транспортировке может составлять от 0°C до +55°C.
- Хранение громкоговорителя допускается в упаковке изготовителя на стеллажах в закрытом помещении с атмосферой типа II, в соответствии с ГОСТ 15150-69 при температуре от 0°C до +55°C и относительной влажности воздуха до 90%.

Утилизация

Изделие утилизировать как бытовую технику, согласно правилам, установленным органами самоуправления региона утилизации

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 или 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 механических предметов.