



Компактный и легкий стационарный громкоговоритель рупорного типа высокой громкости

▼ Тип MSP-HB

◀ Тип MSP-HP

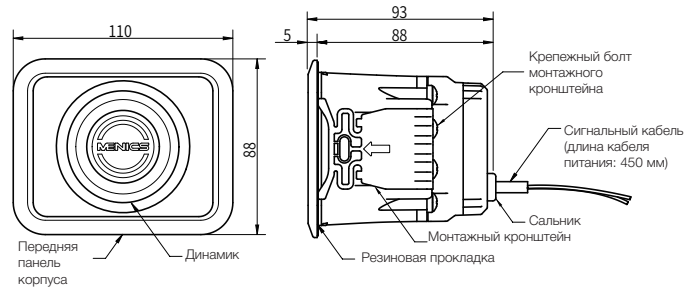


Характеристики продукции

- Простая и компактная конструкция
- Высокая стойкость в вибрации при установке на панель с помощью монтажных кронштейнов
- Рупор с выходной мощностью 15 Вт, 108 дБ может использоваться в самых разных системах
- Степень защиты передней панели рупора – IP65
- 4 цвета корпуса: цвет слоновой кости, черный, красный, никелированное покрытие

Размеры (единица измерения: мм)

Тип MSP-HP



Информация для заказа

MSP - H P 15 (B)

① ②

① Способ монтажа

HP15	Монтаж на панель
HB15	Монтаж на кронштейн

② Цвет корпуса

Без обозн.	Цвет слоновой кости
(B)	Черный
(R)	Красный
(P)	Никелированное покрытие

Характеристики продукции

Макс. входная мощность	15 Вт
Импеданс	6 Ом
Полоса частот	1000 - 4000 Гц
Громкость звука (макс. значение)	100 дБ (на расстоянии 1 м)
Материал	Корпус - полимер ABS Резинотехнические изделия - нитриловый каучук
Цвет	Корпус - белый Рупор громкоговорителя - черный
Температура окр. среды	От -20 до 50°C
Температура при хранении	От -20 до 65°C
Отн. влажность окр. среды	45 - 85%
Виброустойчивость	0,75 мм при 10-55 Гц (время цикла: 1 минута)
Степень защиты	Тип MSP-HP: IP65 (передняя панель), тип MSP-HB: IP60
Кабель	2464UL/22AWG, 2 провода, 450 мм
Сертификаты	RoHS
Масса	Прибл. 410 г (стандартный тип MSP-HP)

▼ Вырез в панели

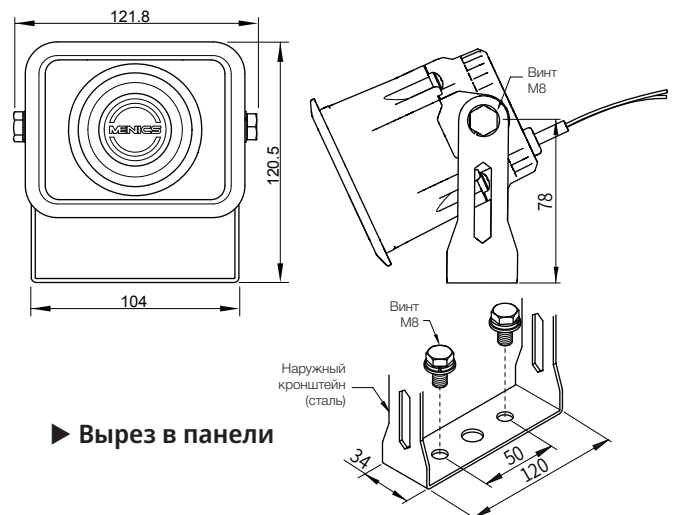


▼ Установка панели



Тип MSP-HB

Изделие MSP-HB с громкоговорителем можно устанавливать на корпуса оборудования, стены зданий или панели. После монтажа устройства можно выбрать требуемый угол наклона динамика (вверх/вниз).



► Вырез в панели

Частотная характеристика

