

LBB 9081/00 Ненаправленный динамический ручной микрофон

www.bosch.ru



BOSCH

Разработано для жизни



- ▶ Безупречное воспроизведение речи
- ▶ Прочная конструкция
- ▶ Простота использования
- ▶ Дистанционный переключающий контакт
- ▶ Использование на небольших расстояниях

Ручной микрофон LBB 9081/00 предназначен для передачи речи на небольшие расстояния, поэтому он идеально подходит для коротких объявлений.

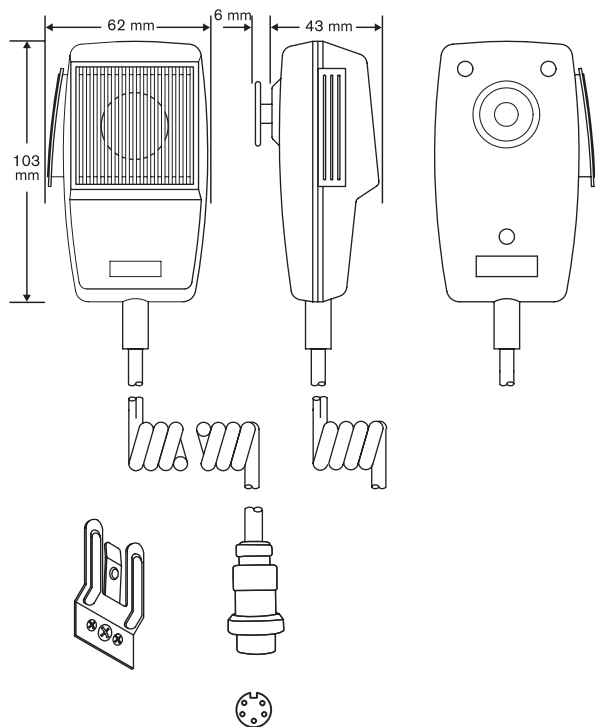
Функции

На боковой стороне микрофона имеется кнопка включения. Переключатель имеет дополнительные контакты для дистанционного управления. Резисторы уже вмонтированы в цепь переключателя для контроля, а микрофонный капсюль подключен непосредственно, т.е. является непереключаемым.

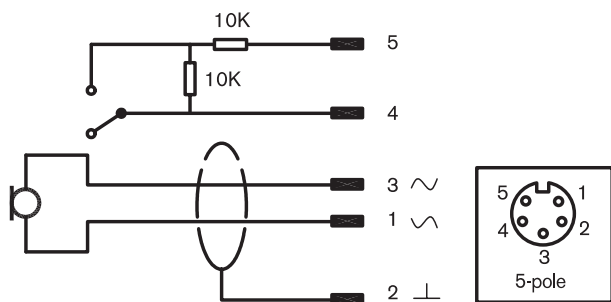
Сертификаты и согласования

Регион	Сертификация
Европа	CE
	CPD
Польша	CNBOP

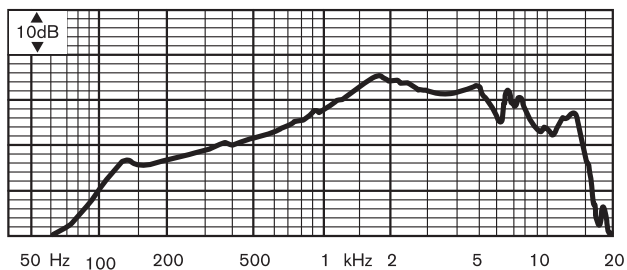
Замечания по установке/конфигурации



Размеры в мм



Принципиальная схема



Частотная характеристика

Состав изделия

Количество	Компоненты
1	Ненаправленный динамический ручной микрофон LBB 9081/00
1	Кронштейн для установки на стену

Техническое описание

Электрические характеристики*

Тип	Ручные
Диаграмма направленности	Ненаправленный
Частотная характеристика	от 280 Гц до 14 кГц
Чувствительность	3,1 мВ/Па ± 4 дБ
Номинальное сопротивление на выходе	500 Ом

*) Данные о технических характеристиках согласно IEC 60268-4

Механические характеристики

Размеры (В x Ш x Д)	103 x 62 x 43 мм
Вес (вкл. кабель)	190 г
Цвет	Черный
Переключатель	Вкл. / выкл. контактом дистанционного управления
Тип кабеля	2-жильный + 2-жильный экранированный (спиральный)
Длина кабеля	0,5 м (1,2 м дополнительно)
Соединитель	5-контактный СВ (запираемый)

Условия эксплуатации

Рабочая температура	от -25 °С до +55 °С
Температура хранения	от -40 °С до +70 °С
Относительная влажность	<95%

Информация для заказа

LBB 9081/00 Ненаправленный динамический ручной микрофон

с запираемым 5-контактным разъемом СВ
номер для заказа **LBB9081/00**

Представлен (кем/чем):

Russia:
Robert Bosch ООО
Security Systems
13/5, Akad. Korolyova str.
129515 Moscow, Russia
Phone: +7 495 937 5361
Fax: +7 495 937 5363
Info.bss@ru.bosch.com
ru.securitysystems@bosch.com
www.bosch.ru