

# LBB 9600/20 Ручной конденсаторный микрофон

www.bosch.ru



**BOSCH**

Разработано для жизни



- ▶ Конденсаторный преобразователь
- ▶ Однонаправленная
- ▶ Высокая разборчивость речи
- ▶ Низкая чувствительность к помехам и вибрациям.
- ▶ Фантомное питание

Этот конденсаторный микрофон основан на электретном преобразовательном элементе в прочном корпусе с защитой от дыхания и воздушных ударов («хлопков»). Этот микрофон предназначен для систем оповещения и для усиления звука, например, в церквях, театрах и конференц-центрах.

## Функции

Ручной микрофон LBB 9600/20 - это превосходный микрофон с узкой направленностью, почти не зависящей от частоты. Его низкий эквивалентный уровень входного шума и нечувствительность к паразитным электростатическим и электромагнитным полям предохраняют аудиосигнал от паразитного шума.

Микрофон имеет ползунковый переключатель включения/выключения и 3-контактную защелкивающуюся вилку XLR. В нем используется источник фантомного питания, имеющийся на всех микрофонных входах трансляционных усилителей Bosch.

Кроме того, микрофон снабжен нажимной защелкой с резьбовым винтовым соединением и резьбовым адаптером (3/8", 1/2" и 5/8") для монтажных работ. Входящий в комплект 7-метровый соединительный кабель имеет 3-контактные защелкивающиеся штырьковые и гнездовые разъемы XLR.

## Аксессуары

Имеются также различные дополнительные принадлежности, как удлинительные кабели, настольные и напольные стойки. См. отдельный перечень дополнительного оборудования для микрофонов.

## Сертификаты и согласования

Регион	Сертификация
Европа	CE Декларация о соответствии

**Техническое описание****Электрические характеристики\***

<b>Источник фантомного питания</b>	
Диапазон напряжения	от 11 до 52 В (согл. DIN 45596 и IEC 268-15A)
Потребляемый ток	<1,5 мА
<b>Рабочие характеристики</b>	
Диаграмма направленности	Однонаправленная
Диапазон частот	от 100 Гц до 16 кГц
Чувствительность	2 мВ/Па +/- 3 дБ (-54 дБ соотв. 1 В/Па)
Номинальное сопротивление на выходе	200 Ом
Эквивалентный уровень входного шума	26 дБ (А)

\*) Данные о технических характеристиках согласно IEC 60268-4

**Механические характеристики**

Размеры (Ш x Д)	54 x 170 мм
Вес	245 г
Цвет	Черный
Коммутатор	ползунковый
Тип кабеля	
Длина кабеля	7 м
Разъем	3-контактный XLR (штырьковый)

**Условия эксплуатации**

Рабочая температура	от -20 °C до +55 °C
Температура хранения	от -40 °C до +70 °C
Относительная влажность	<95%

**Информация для заказа****LBB 9600/20 Ручной конденсаторный микрофон**

Кабель длиной 7 м, 3-контактные защелкивающиеся штырьковые и гнездовые разъемы XLR  
номер для заказа **LBB9600/20**

**LBC 1221/01 Настольная стойка**

Три складные ножки, регулируемая длина с помощью поворотного зажима.  
номер для заказа **LBC1221/01**

**LBC 1226/01 Регулируемый штатив**

Максимальная длина плеча - 670 мм; длина - 840 мм  
номер для заказа **LBC1226/01**

**LBC 1227/01 Настольная стойка**

с винтом 3/8"; 130 мм в диаметре  
номер для заказа **LBC1227/01**

**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