

LBB 9600/20 电容式手持话筒

cn.boschsecurity.com



BOSCH

博世 科技成就生活之美



- ▶ 电换能器
- ▶ 单向
- ▶ 高品质的语音清晰度
- ▶ 对噪音和振动的敏感度较低
- ▶ 幻象电源供电

此电容式话筒的外壳坚固耐用，内置一个电换能器元件，并附带防风和防喷（“pop”）罩。它适用于公共广播和需要扩声的场合，例如教堂、剧场和会议中心。

基本功能

LBB 9600/20 是一款性能出色的手持话筒，其单指向性几乎不受频率的影响。它拥有较低的等效输入信噪电平，对离散静电和电磁场的敏感度较低，消除了音频信号中的干扰噪音的影响。

话筒具有一个打开/关闭滑动开关和一个 3 针可锁定 XLR 插头。它使用幻象电源供电，博世公共广播系统中所有功率放大器的话筒输入均提供幻象电源。

它随附了惠氏标准螺纹螺丝接头的推压扣，以及多螺纹适配器（3/8 英寸、1/2 英寸和 5/8 英寸），方便安装时使用。随附的 7 米（23 英寸）连接电缆配有 3 针可锁定 XLR 插头和插座连接器。

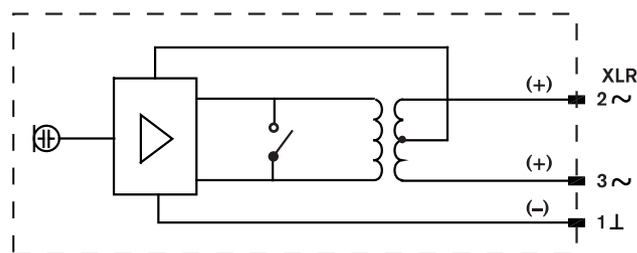
附件

可选购多种附件，例如延长电缆、台架和落地支架。请参阅单独的话筒附件数据表。

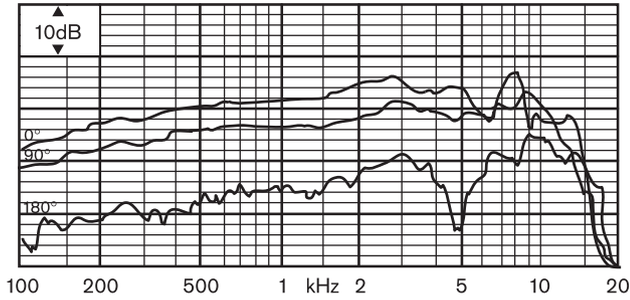
证书与认可

地区	认证
欧洲	CE 合规声明

安装/配置



电路图



频率响应

技术规格

电气指标*

幻象电源	
电压范围	11 V 至 52 V (符合 DIN 45596 和 IEC 268-15A 标准)
电流消耗	<1.5 mA
性能	
指向性	单向
频率范围	100 Hz 至 16 kHz
灵敏度	2 mV/Pa +/-3 dB (-54 dB, 相对于 1 V/Pa)
额定输出阻抗	200 欧姆
等效输入信噪电平	26 dB (A)

* 技术性能数据符合 IEC 60268-4 标准

机械指标

尺寸 (直径 x 长)	54 x 170 毫米 (2.13 x 6.69 英寸)
重量	245 克 (8.64 盎司)
颜色	黑色
开关	打开/关闭滑动式
电缆类型	
电缆长度	7 米 (23 英尺)
接口	3 针 XLR (插头)

环境要求

工作温度	-20°C 至 +55°C (-4°F 至 +131°F)
存储温度	-40°C 至 +70°C (-40°F 至 +158°F)
相对湿度	<95%

订购信息

LBB 9600/20 电容式手持话筒

电容式手持话筒，单向，磨砂黑色涂层，开关，随附提供有 7 米 (23 英尺) 电缆、3 针可锁定 XLR 插头和插座。

订购号 **LBB9600/20**

硬件附件

LBC 1221/01 落地支架

话筒落地支架，三条折叠支脚，磨砂黑色涂层，850 毫米至 1600 毫米 (2.79 英尺至 5.25 英尺) 的可调节长度，采用螺旋夹、螺纹连接器 3/8" 惠氏螺纹。

订购号 **LBC1221/01**

LBC 1226/01 可调式话筒吊杆

话筒吊杆，磨砂黑色涂层，最大活动半径为 670 毫米 (2.12 英尺)，长度为 840 毫米 (2.76 英尺)，安装在 3/8" 惠氏螺纹话筒支架。

订购号 **LBC1226/01**

LBC 1227/01 台架

桌面话筒支架，磨砂黑色涂层，重型轮铸铁基座，直径为 130 毫米 (5.12 英寸)，在表面下插入橡胶减震器，采用 3/8" 惠氏标准螺栓。

订购号 **LBC1227/01**

厂商:

中国大陆联络方式:

上海
中国上海长宁区虹桥临空经济园区
福泉北路 333 号
邮编: 200335
电话: +86 21 22181111
传真: +86 21 22182388
www.boschsecurity.com.cn

中国香港联络方式:

香港
香港 沙田安心街 11 号 5 楼
华顺广场 506-509 室
电话: +852 2635 2815
传真: +852 2648 7986
www.boschsecurity.com.cn