

PRA-418

全方向电容边界麦克风

特征

- 频率响应宽阔，半球形全向性
- 特定设计平面放置，具有最小可见度
- 设有低频衰减开关
- 坚实的金属铸件麦克风本体和橡胶底板，降低振动噪声
- 幻像或电池电源均可使用
- 碱性电池AA1.5V(UM-3)可连续使用约1200小时
- 麦克风本体及其电缆有低反光的黑或白二种颜色供用户选择
- 本麦克风适用于演讲、宗教仪式、圆桌会议等具有严肃情况的场合中使用

技术数据

- 类型：电容式边界传声器
- 原理：背驻极电容极头，晶体管输出变压器电路
- 指向性：半球形全向性
- 频率响应：30 ~ 20000Hz
- 灵敏度：幻像42dB(7.9mv/pa)
电池-44dB(6.3mv/pa)
- 阻抗：幻像200
电池270
- 最小负载阻抗：1000
- 等效噪声级：幻像26dB(A计权IEC/DIN651)
- 最大声压级：幻像132dB(THD 1%1000Hz)
电池118dB(THD 1%1000Hz)
- 低频衰减：80Hz以下12dB/倍频程
- 开关：三位置：中间位 接通(平直响应)
一端 80Hz以下12dB/倍频程衰减
另一端 断开
- 电源：幻像9-52V DC 2mA
电池1.5V AA/UM3 Leak Proof
- 电池耗用时间：1200小时
- 随附件：PS-418D电源盒
25'(7.5M)带有TA3F接插件的专用电缆
- 外形尺寸：麦克风 65x15(直径x高) 毫米
电源盒 63x83x22(宽x长x高) 毫米
- 重量：麦克风 80g
电池 280g

PRA-418

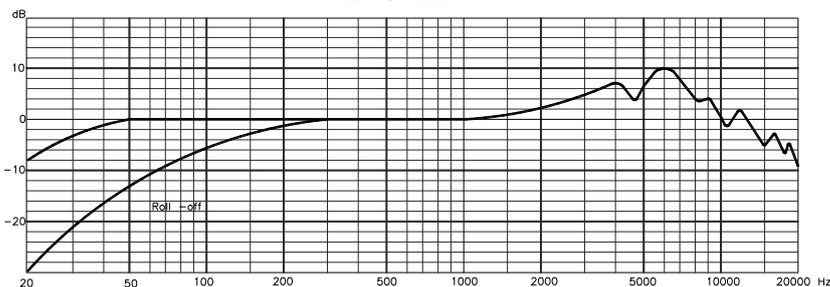


随供附件

PS-418D



频率响应



手提盒包装