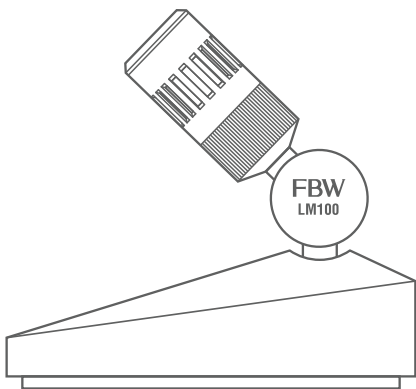


LM100
广播麦克风
BROADCASTING MICROPHONE

FBW



使用说明

一、包装清单

广播麦克风 x 1	防风棉罩 x 1	便携袋 x 1	说明书 x 1
-----------	----------	---------	---------

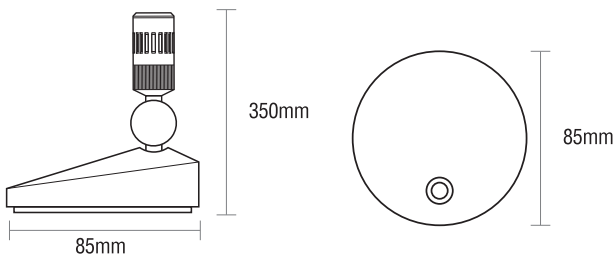
二、技术参数

LM100 参数

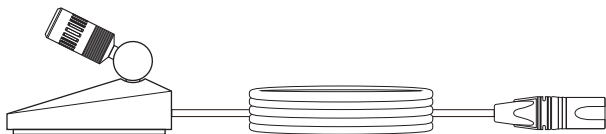
单 体	背极式驻极体
指 向 性	超心型指向
频率响应	40Hz-16KHz
灵 敏 度	-34dB±3dB (1dB=1V/Pa at 1kHz)
输出抗阻	200Ω±20% (at 1kHz)
最大声压级	130dB (T.H.D≤1% at 1kHz)
信 噪 比	≥78dB (1KHz at 1Pa)
拾音角度	120°
使用电源	48V
输出接口	XLRM三针公卡侬
重 量	238g (不含附件)
本体尺寸	85 x 350mm

- 中频平直，高频稍有提升，语音清晰，真实
- 金属材质绒面座体，小巧，美观耐用
- 48V幻象电源供电

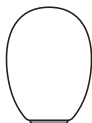
三、麦克风规格尺寸



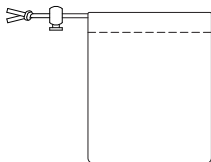
四、广播麦克风



麦克风



防风棉罩



便携袋

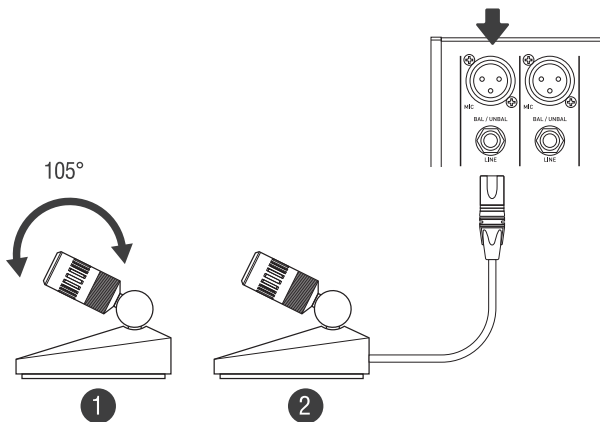


说明书

五、使用指示

麦克风使用操作

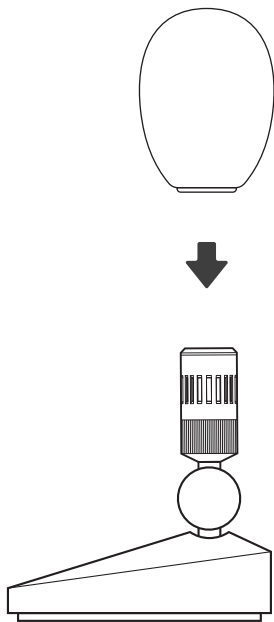
- ①将麦克风调整至合适角度位置
- ② 将卡侬接头连接到带有48V幻象电源的会议混音器或调音台等各种前置放大设备。



开关按键操作

将麦克风开关打开，灰色为关闭状态，亮红色灯为打开状态

防风棉罩安装



使用时将麦克风连接好，并将麦克风的拾音角度调节到适当位置。
讲话时与麦克风距离应尽量保持在10厘米以上，以保证麦克风的正常使用。

六、设备测量

测量环境

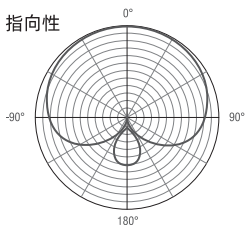
温度：29°C

相对湿度：60%

气压：102kPa

环境噪声：≤32dBA

指向性

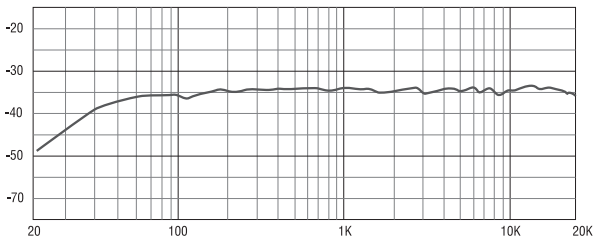


测量设备

音频分析仪：Audio Precision APx515

扬声器：真力 GENELEC® SAM™ 8361A 三分频同轴智能监听音箱

频响曲线



七、麦克风的清洁和维护

注意

- 液体可能损坏麦克风的电子器件
- 液体可能渗入机壳内并造成电子器件短路
- 决不允许使用溶剂或者清洁剂
- 请定期用软布清洁话筒

八、注意事项

重要安全提示

1. 首先感谢您选用我们公司的产品，使用本产品前请仔细阅读使用指南。
2. 请妥善保管使用说明，请始终将本产品连同使用说明一起交给其他使用者。
3. 请注意所有警告提示并遵守使用说明内的所有指令。
4. 用软布清洁设备。
5. 请勿将本产品放置在热源附近，如散热器、烤箱或其它装置（包括扩音器）等。
6. 只使用由原公司匹配的附加设备和附属部件。
7. 所有保养工作必须由经过专门培训的保养人员进行。
8. 如果本产品受到任何形式的损坏，如液体或异物渗入或受雨淋，不能正常工作或意外跌落，必须进行保养。

九、保修服务

如果产品有任何问题，请联系我们服务中心。



不遵循如下安全说明，可能导致
起火、触电、损坏，或其它伤害

- 禁止自行拆卸、修理和改造产品。
- 不要替换该产品的任何元素或作出任何修改。
- 只可使用经认可的适配器，请勿连接不兼容的适配器。
- 请勿加工，卷曲，破坏电源线或造成电源线损伤。
- 本设备不具备防水性能，请保持其干燥。
- 请勿将机器靠近火源或其他热源。
- 请勿扔掷、强烈摔打本产品。
- 请勿让儿童使用，及置于儿童不易取得的地方。



经销商
DEALER



维修中心
REPAIR CENTER



Made in China

广东华恩视听科技有限公司

Guangdong Hua En Audio-Video Technology Co., Ltd.

地址：广东省恩平产业转移工业园二区V1五号楼