

CM-400-L 采用精密电路控制，内部使用真空电子管做前置放大，声音清晰自然，柔和细腻，音乐空间无限宽广。

麦克风使用纯金镀膜片音头，具有低噪声、高感度输出等特点，采用心型指向性拾音方式，极适合乐器、人声的录音及现场表演，广泛应用在电视演播室、录音棚、广播电台及舞台演出等专业场合。

麦克风本体为锌合金材质，表面烤漆处理。

技术参数：

单体：纯金镀膜电容传声器

指向性：单指向

频率响应：20Hz-20kHz

灵敏度：-34dB±2dB (0dB=1V/Pa at 1kHz)

输出阻抗：200Ω±30% (at 1kHz)

负载阻抗：≥1000Ω

等效噪声级：15dB A (IEC 268-5)

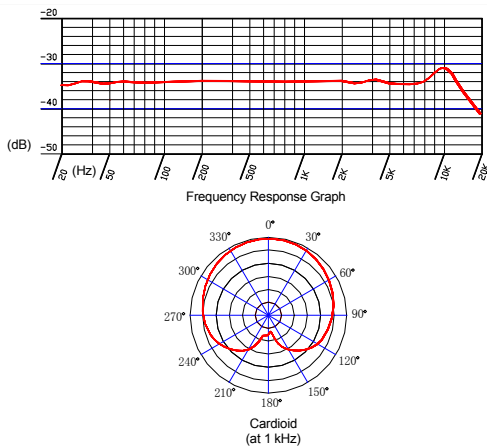
最大声压级：128dB (at 1kHz ≤1% T.H.D)

信噪比：79dB

单体重量：655克

单体尺寸：Ø55x201mm

频率响应曲线图：



连接线的安装与拆卸：

1. 把卡侬 (XLR) 插头插入麦克风，旋转插头使上面的扣键与麦克风上的槽口对准，然后将插头推入麦克风，直至扣键定位。
2. 麦克风与连接线分开时，可握住插头，同时按压扣键，然后将插头从麦克风拉出。

连接幻像电源：



使用说明：

1. 打开包装箱后，把 CM-400-L 传声器与 SH-100 防震架组合起来，固定在你所拾取声源的正前方。
2. 取出 PM-2 专用幻像电源供电，确认当地使用电源电压，一般有 220V 与 110V 两种，调整幻像电源电压转换开关至正确电压。
3. 将扩音器或调音台音量调到最小，按连接示意图所示，接好传声器及幻像电源，打开电源开关，通电后，CM-400 电子管发出亮光，显示进入工作状态。
4. 通电后，应使传声器预热几分钟，将扩音器或调音台音量控制从小到大慢慢调节至合适，即可开始工作。

注意事项：

1. 本产品内部采用高精真空电子管，工作电压达 200V DC。使用时，请勿随意拆开外壳，以免危及人身安全，或使产品造成损坏。
2. 本产品真空电子管型号为 7025，正常使用约 2000 小时后，音质有所下降，建议更换同型号真空电子管。
3. 更换真空电子管：关闭所有电源，并将连接线拆除。使用所附扳手，从传声器尾部逆时针旋转，取出尾部固定圈，这时可将传声器本体脱下，露出真空电子管。慢慢取下旧的真空电子管，并将新的电子管换上，装上传声器本体，锁紧尾部固定圈。
(※ 更换真空电子管时，如有不详，请及时与经销商或本公司售后服务部联系。)
4. 传声器内部结构较精密，必须注意不要从高处落下或给予强烈冲击。
5. 传声器不使用时应存放在干燥清洁的地方，避免在温度、湿度过高的场所保管或使用，以免影响灵敏度和音色。

包装清单：

CM-400 电容传声器	1 只
PM-2 幻像电源盒	1 个
电源线	1 条
7P 公母卡侬输出线 (8 米)	1 条
SH-100 防震架	1 个
W-10 防风海绵	1 个
扳手	1 个
防震架备用橡胶圈	1 个
铝合金箱	1 个
说明书	1 份

※本产品相关规格及配置如有变更，恕不另行通知。

※如需服务和配件方面的信息，请就近和得胜代理商联系，或请访问得胜网站 www.takstar.com。

国内销售部

生产基地：广东省惠州市博罗县龙溪镇龙桥大道

邮编：516100

电话：0752-6383951

传真：0752-6383950

邮箱：xs@takstar.com

网址：www.takstar.com