



GS-380/450/530 鹅颈式麦克风是一款宽频电容心型指向性专业话筒，双鹅颈咪杆设计，内置音频变压器，高品质的拾音效果，全面适用于专业录音，电视广播，会议等场合。



ES-910是一款超指向会议话筒，超心型指向极好地减少拾取不必要的环境噪音，极低的输出阻抗进一步降低噪音。



EG-115/118/121是一款心型指向会议话筒，双鹅颈设计，低功耗低噪声电路设计，带有音频隔离，可杜绝各种射频干扰。配合高性能拾音器，展现出极好声音质量。

语音清晰 时尚专业



抗干扰

- 所以GS系列麦克风外壳使用纯铜锻造，结合射频干扰 (ORF) 屏蔽技术，提供杰出的防止射频干扰能力，避免收音时受到如手提电话等的干扰。



灵活调节

- 易于调节，耐用，细小，可反复摆动而没有“记忆”效果的鹅颈弯曲结构可快速及随意地把话筒收音头固定在合适的位置。



音质清晰

- 所有GS系列麦克风带低切开关防止爆破音，配合变压器耦合超低阻抗输出音质极其干净清晰，普通幻象会议话筒无可比疑。



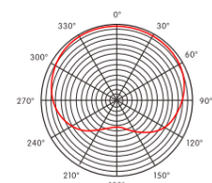
幻像供电

- 内置的供电模组使用直流11V至52V幻象供电工作。

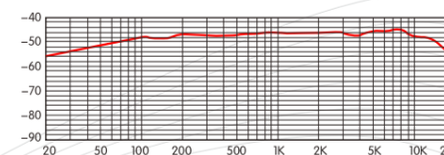
产品参数



GS-380/450/530
鹅颈式麦克风



GS-530/450/380 指向性图

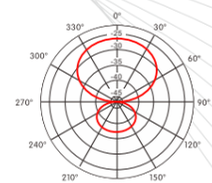


GS-530/450/380 频谱曲线图

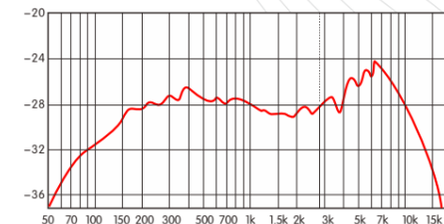
收音头:	背板极化静音型电容式
传声器类型:	心形单指向性
频率响应:	80Hz-18KHz
高通滤波:	100Hz, 18dB/octave
开通灵敏度:	-32dB, 以1V于1Pa
输出阻抗:	250欧姆
最大承受声压:	127dB声压, 1KHz于1%T.H.D.
动态范围(典型):	110dB, 1KHz于最高声压
信噪比:	> 68dB, 1KHz于1Pa
幻象供电:	DC12-52V
耗电:	5mA(典型)
输出连接口:	内置式3针卡侬公头
拾音最佳距离:	10-20cm
话筒尺寸与重量:	GS-530 530mm 约190g GS-450 450mm 约170g GS-380 380mm 约150g
颜色:	黑色



ES-910
鹅颈式麦克风



ES-910 指向性图

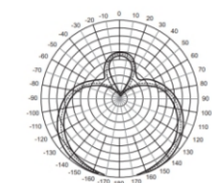


ES-910 频谱曲线图

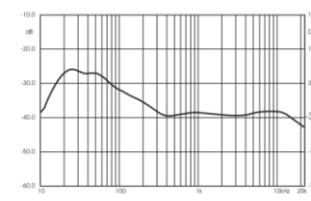
频率响应:	30Hz-18KHz
高通滤波:	100Hz, 18dB/octave
开通灵敏度:	-30dB, 以1V于1Pa
输出阻抗:	250 Ω
最大承受声压:	130dB声压, 1KHz于1%T.H.D.
动态范围(典型):	110dB, 1KHz于最高声压
信噪比:	>68dB, 1KHz于1Pa
开关:	平直, 高通滤波
幻象供电:	DC12-52V
耗电:	5mA(典型)
输出连接口:	内置式3针卡侬公头
拾音最佳距离:	10-20cm
话筒尺寸(mm):	330(长)
重量:	180g
颜色:	黑色



GS-838/845/853
可拆卸鹅颈式麦克风



GS-838/845/853 指向性图



GS-838/845/853 频谱曲线图

传声器类型:	电容式超心型指向
频率响应:	30Hz-18KHz
高通滤波:	100Hz, 18dB/octave
开通灵敏度:	-30dB, 以1V于1Pa
输出阻抗:	250欧姆
最大承受声压:	130dB声压, 1KHz于1%T.H.D.
动态范围(典型):	110dB, 1KHz于最高声压
信噪比:	>68dB, 1KHz于1Pa
开关:	平直, 高通滤波
幻象供电:	DC12-52V
耗电:	5mA(典型)
输出连接口:	内置式3针卡侬公头
拾音最佳距离:	20-60cm
话筒尺寸与重量:	GS-853 530mm 约190g GS-845 450mm 约170g GS-838 380mm 约150g
颜色:	黑色