

K6

麦克风 | 供电模块

概述

K6供电模块是森海塞尔专业模块化话筒系统的核心部分，可以由其内部的“AA”1.5V电池或者由12-48V的幻像电源供电。K6可以与不同的电容式话筒头搭配使用，提供多种极性特征。外表是哑光黑色的防划痕涂层。



图上的电缆不是随供电模块一起提供的。

特点

- 可开关的低音滤波器，防止磕碰、手持、爆音和风噪
- 有电池测试的电源开关
- 高输出，低噪声
- 无变压器平衡输出到3-pin XLR接头
- 包装内含：1 K6供电模块
 - 1 MZQ 200话筒夹
 - 1 AA 电池
 - 1 手提箱

推荐配件

- ME 62 话筒头，全向
- ME 64 话筒头，心形
- ME 65 话筒头，超心形
- ME 66 话筒头，短枪形
- ME 67 话筒头，长枪形
- MKE 2-60 Gold-C 领夹式话筒，全向
- ME 102/104/105 迷你模块化系统
- MZS 6 防震支架
- MZQ 6 快速释放夹子

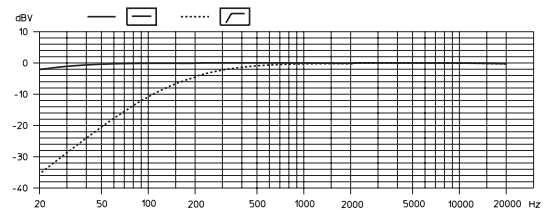
其它包装形式

- K6-C：类似K6，但是没有附件
- K6-CL：类似K6-C，但是灵敏度稍低

技术数据

Frequency response	30 – 20,000 Hz - 1 dB
Transmission factor (1 kHz)	0 dB
Nominal impedance	200 Ω
Min. terminating impedance	1 kΩ
Max. output voltage.....	2 V (at 1 kHz)
Power supply	phantom 12 - 48 V (± 4 V) or 1.5 V AA size battery
Supply current.....	2.2 mA
Battery life	approx. 150 hrs
Dimensions	155 x Ø 22 mm
Resultant length*	94 mm
Weight	approx. 45 g

* Resultant length: this is the figure you need to add to the microphone head length to give the overall length of the complete microphone.



总结

K6是可使用电池或幻像供电的供电模块，有低音过滤开关、电池开关以及电池测试功能。K6适合ME62-67系列话筒头和-60版本MKE话筒。传输因数0dB at 1KHz，正常阻抗200Ω，最小时终结阻抗1kΩ，最大输出电压2V（在1KHz），供电方式：幻像电源12-48V，或1.5V AA碱性电池，供电电流2.2mA，电池供电时长约150小时。外形尺寸：22 x 155 mm，模块长度94mm，重约45g。