

供应SCHOEPS MK4+CMC6UG+TR200KC2G+B5D会议话筒

产品名称	供应SCHOEPS MK4+CMC6UG+TR200KC2G+B5D会议话筒
公司名称	北京声海佳音科技有限公司
价格	.00/套
规格参数	SCHOEP:MK4+CMC6UG 会议话筒:会议麦克风 德国:德国
公司地址	北京市怀柔区雁栖经济开发区杨雁路88号
联系电话	13811675267

产品详情

品牌:SCHOEPS

咪头:MK4

MK4音头频率响应：40 Hz - 20 KHz

灵敏度：13 mV/Pa

等效噪声电平：

A加权*：15 dB-A

CCIR**：24 dB

性噪比(A加权*)：79 dB-A

声压级：132 dB (0.5% THD)

长度：22mm

直径：20mm

重量：17g

台架:TR200KC2G

TR200KC2g用于话筒拾音头

设计典雅

话筒杆两端具有全向可调节旋转接头

这款典雅的话筒台式话筒架可以方便地调整高度和角度，它吸取了鹅颈管优点，同时又没有鹅颈管被弯曲后那种难看的外形。

固定的连接线缆从 TR 200 KC 2g 底部穿出，

可以连接到 CMC、CMD 或 Colette 组件系列的M 222话筒放大器上。

线缆的长度是2m；其它长度可以根据需要定制。

底座直径：80mm

高度（伸直，不含拾音头）：230mm

表面工艺：磨砂灰（g）

放大器:CMC6U

放大器CMC6Ug电源：12 V ± 1 V 幻像供电

48 V ± 4 V 幻像供电

（电源自动切换）

电流损耗：8 mA/4mA

阻抗：25 Ohms/35 Ohms

低频切除频率（-3dB）:20HZ

输出电压：1V（在1kHz和1 负载的情况下）

推荐负载：600 （如果使用了一个更低的负载，话筒的输出电平将会降低。）

长度：116mm（包括3mm长的拾音头螺纹）

直径：20mm

重量：65-68g，根据类型决定

表面工艺：磨砂灰（g）或镀镍（ni），可根据需要进行其它的表面处理

防风罩:B5D

防风罩B5D应用：特别适用于在微风条件下，作为近讲话筒罩与压力梯度传感器一起使用。

良好的防护效果，轻微的声音染色。话筒必须插入并顶紧。

尽管并不是特别为其设计的，但它也可用于MK4V，MK 41V或MK 4VXS话筒拾音头以及相应的CCM紧密型电容话筒。话筒固有的轻微高频提升恰好用于补偿高频损失。

B 5 D不能与MK 6或MK 8拾音头或相应的CCM紧密型话筒一起使用。

尺寸：70mm × 直径50mm

颜色：灰色，使用额外的灰色，

多孔仿天鹅绒表面处理