

直流单臂电桥 开尔文电桥 教学用电桥

产品名称	直流单臂电桥 开尔文电桥 教学用电桥
公司名称	东莞市常平杰诚仪器设备经营部
价格	面议
规格参数	加工定制:否 类型:单臂电桥 品牌:SATA
公司地址	广东 东莞市 常平镇横江夏工业区
联系电话	076983814636 13798853596

产品详情

qj23型直流单臂电桥

: qj23型仪器系惠斯登电桥线路。在测量 $1 \sim 100\text{m}$ 范围内的电阻极为方便，具有内附指零仪及电源，整个测量机构装在金属外壳内，轻便且便携带，适用于实验室及现场使用。

技术数据及规格

- 1、总有效量程： $1 \sim 9.999\text{m}$ 。
- 2、测量盘： $1000 \times 10+100 \times 10+10 \times 10+1 \times 10$ 。
- 3、量程系数： $\times 0.001$ 、 $\times 0.01$ 、 $\times 0.1$ 、 $\times 1$ 、 $\times 10$ 、 $\times 100$ 、 $\times 1000$ 。
- 4、温度、相对湿度使用范围：
有效量程 10^6 为 $10 \sim 30$ 、 $25\% \sim 75\%$ 。
有效量程 10^6 为 $15 \sim 35$ 、 $25\% \sim 80\%$ 。
- 5、内附电源、3v、（1#）干电池二节9v6f22叠成电池一节。
- 6、外型尺寸： $270 \times 230 \times 140\text{mm}^3$ 。
- 7、重量小于2kg。

本产品的加工定制是否，类型是单臂电桥，品牌是SATA，型号是QJ23，电阻测量范围是 $1 \sim 9.999\text{M}$

()，电容测量范围是详见说明 (Pf)，准确度等级是详见说明，重量是2KG (kg)，外型尺寸：是270 × 230 × 140mm³，总有效量程：是1 ~ 9.999M