

QJ23A直流单臂电桥 直流双臂电桥 数字电桥

产品名称	QJ23A直流单臂电桥 直流双臂电桥 数字电桥
公司名称	宝应县高电电力设备制造厂
价格	面议
规格参数	类型:单臂电桥 品牌:高电
公司地址	江苏宝应县扬州市柳堡工业园区36号
联系电话	0086 0514 88779136

产品详情

qj23a直流单臂电桥

本仪器采用惠斯登电桥线路，内附指零仪和电池盒，用来测量其范围内的直流电阻。便于携带，使用方便。主要技术性能：1．测量范围：1 ~ 11.110m 2．准确度：0.1%3．内附指零仪：电流常数 $<6 \times 10^{-7}$ a / mm 阻尼时间： $<4s$ 4．电源：4.5v(2号干电池二节)5．外型尺寸：258 × 213 × 144(mm)6．质量：3kg各量程主要参数量程倍率 有效量程() 准确度(%) 电源电压(v) × 10-3 0 ~ 11.11 0.5 4.5 × 10-2 0 ~ 111.1 0.2 × 10-1 0 ~ 1111 0.1 × 1 0 ~ 11110 × 10 0 ~ 111100 9* × 102 0 ~ 111000 0.2 21* × 103 0 ~ 5000000 0.55 ~ 11110000 36*

注：“*”代表为提高仪器灵敏度，需外接电源

本产品的加工定制是是，类型是单臂电桥，品牌是高电，型号是QJ23A，电阻测量范围是1 ~ 11.110M ()，电容测量范围是见说明(Pf)，准确度等级是0.1，重量是3(kg)，规格是QJ23A直流单臂电桥