

# 数字直流(双臂)电桥

产品名称	数字直流(双臂)电桥
公司名称	东莞禧隆电工机械设备有限公司
价格	1000.00/台
规格参数	
公司地址	东莞市厚街白濠工业区
联系电话	86-076985593169

## 产品详情

### QJ84数字直流(双臂)电桥

QJ84型数字直流电桥是凯尔文电桥的更新换代产品，适合于工矿企业、实验室或车间现场对直流低值电阻作精密测量。

### 用途和特点

- 采用9/2 LED大数显，读数直观、清晰、测量精度高、稳定性好测试速度快。
- 测量范围宽：0~20k $\Omega$ ，共分七个量程，最小分辨力1 $\mu\Omega$ 。
- 主要电阻元件采用工艺成熟的锰铜丝线绕电阻，温度系数小准确度高。
- 电桥内附标准电阻，不用外接标准，就可对仪器准确度进行校准。
- 采用薄型塑料机壳，体积小、重量轻、造型美观、携带方便。

测量范围	0 ~ 20k 七档量程			
最小分辨力	1 $\mu$			
量 程	测量范围	分辨力	测试电流	准确度等
20m	0 ~ 19.999m	1 $\mu$	1A	0.5%
200m	0 ~ 199.99m	10 $\mu$	1A	0.1%
2	0 ~ 1.9999	100 $\mu$	100mA	0.05%
20	0 ~ 19.999	1m	100mA	0.05%
200	0 ~ 199.99	10m	10mA	0.05%
2k	0 ~ 1.9999k	100m	1mA	0.05%
20k	0 ~ 19.999k	1	100 $\mu$ A	0.05%
显示位数	4½ 位LED数码管			
电 源	AC 220V 50Hz 功耗6W			
外型尺寸	(W)265mm × (H)110mm × (D)295mm			
重 量	2.5kg			