

雷尔达 DT830B 数显万用表

产品名称	雷尔达 DT830B 数显万用表
公司名称	温州迈凯伦电器有限公司
价格	12.00/台
规格参数	类型:数字万用表 品牌:雷尔达 型号:DT830B
公司地址	温州市龙湾区天河街道永强大道972号
联系电话	13106105278

产品详情

品牌：雷尔达

品名：液晶数字万用表

产地：中国

型号:dt-830b

产品介绍: dt830b 3 1/2 数字万用表，最普及型的数字万用表、性价比非常高，完全满足一般要求。是大中专院校电子类，计算机，信息类专业极佳的学生实习用品。适用于试验室、工厂、学校、业余爱好、电工、家庭和diys用户。技术特性: 功能 量程 准确度 直流电压

200mv、2000mv、20v、200v、600v $\pm(0.5\%+2dgt)$ 交流电压 200v、500v $\pm(1.2\%+10dgt)$

直流电流 200ua、2000ua、20ma、200ma、10a $\pm(1.0\%+2dgt)$ 电阻

200 、2000 、20k 、200k 、2000k $\pm(0.8\%+2dgt)$ 二极管 有三极管 有 电源供应 6f22型9v电池

显示尺寸 16 × 48mm 最大显示值 1999 外形尺寸 126 × 70 × 24mm 重量 150g 使用说明:

- 1、使用时需要打开电池门安装好电池，盖上电池门后进行。
- 2、测量交直流电压、电阻、二极管时，红表笔插入“v ma”插孔，黑表笔插入“com”插孔，功能开关置于相应量程。
- 3、测量电流大于200ma时，红表笔插入“10a”插孔，黑表笔插入“com”插孔，功能开关置于10a量程。
- 4、测量三极管hfe时，将pnp管或npn管插入相应的e、b、c插孔中，功能开关置于hfe档。

温馨提示：实物图片，由于拍摄技术条件、电脑显示和个人颜色认知差异等原因，必然有“色差”，只有轻微、严重之别，介意者慎购。

因生产批次不同，部分细节、零配件或有更改，具体以实际批次实物为准

!

本产品的类型为数字万用表，品牌是雷尔达，型号为DT830B，测量电压范围是交流电压,直流电压，测量电流范围为交流电流，测量电阻范围是2000（ ），款式为手持式万用表