

直流电压表头 电动车专用电压表头

产品名称	直流电压表头 电动车专用电压表头
公司名称	深圳市技晶威电子有限公司
价格	9.00/个
规格参数	建议零售价: ¥ 9.80 加工定制:是 类型:数字式电压测量仪表
公司地址	深圳市龙华新区大浪华达路佳运大厦B508
联系电话	0755-88375020 13715284945

产品详情

一：功能简介

1. 本电压表体积超小，采用0.56英寸的高品质数码管显示，量程直流dc2.4-30v，
打破常规电压表，是最新款设计，可工作于3v、5v、9v、12v、24v等，无需稳压。
2. 配有标准导线，方便接入汽车/电瓶车/摩托车车内线路，
具有反接保护功能，线接反不会烧，带微调功能。
注意使用最高输入电压不能超过30v，否则有烧毁的危险。
3. 本电压表启动电压低，红色只需2.4v、黄色只需2.5v、绿色只需2.6v、
蓝色只需2.8v就能正确测量，在同价位两线电压表中启动电压堪称全球最低。
这将极大的方便锂电池、18650等电池用户的使用。
在电压低于3.0v时，显示亮度会变暗，但不影响正确测量。
4. 为达到最佳测量精度，本电压表会根据测量电压的不同自动移动小数点的位置
在测量10v以下电压时，小数点后显示两位；

在测量10v以上电压时，小数点后显示一位。

即能照顾到电池用户的对测量精度的需要，又能照顾到测量更高电压的需要。

5. 本电压表可用于测量18650电池、手机锂电池、镍氢电池组和其它电池组的电压

以及摩托车、汽车等电瓶的电压，也可用于其它电压测量用途。

二：技术参数

工作电压：dc2.4~30v(具有反接保护功能)

检测电压：dc2.4~30v

工作电流：<30ma

显示方式：0.56"led，红黄绿蓝（颜色可选，价格不一）

外型尺寸：48×29×22 mm（长 宽 高） 安装开孔：45.5×25.5 mm

测量速率： 200ms/次

测量精度：3‰

三：极限工作条件

最低工作电压：+2.4v

最高工作电压：+30v

工作温度：-10~+65

工作湿度：10~80%（无凝露）

工作气压：80~106kpa

阳光照射：无直接照射

四：主要特点

- 1.产品稳定性好、测精度高
- 2.外型采用标准尺寸，安装方便
- 3.供电电源采用极性保护线路

本产品的建议零售价是¥9.80，加工定制是是，类型是数字式电压测量仪表，品牌是TEKIVI，型号是V120，测量范围是7-120（V），输入电压是7-120（V），输出电压是7-120（V），环境温度是-20----+80（），重量是20（g），外形尺寸是48x29x22mm（mm），电压测量误差是1%，规格是2015