

纯硬件  
高稳定性



## DK8A 3 位半数字电压、电流表

本产品适用于电工测量场合，如家电测试设备、电工测试设备、锂电池测试设备、电气控制柜、UPS电压电流测量显示等。



家电测试设备



LED 测试设备



电动工具测试设备



电池测试设备



低压配电柜



不间断电源

**TOKY**  
东崎仪表

广东东崎电气有限公司

服务专线：400-0760-168 电话：0760-88888898 <http://www.toky.com.cn>

国家高新技术企业 / 国家标准起草单位



# DK8A 3位半数字电压、电流表



多种供电电源



抗干扰能力强



全硬件设计,更稳定可靠



小数点在PCB板跳针切换

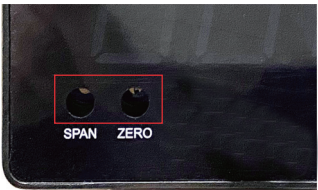
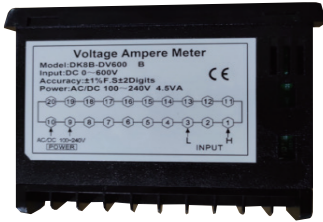
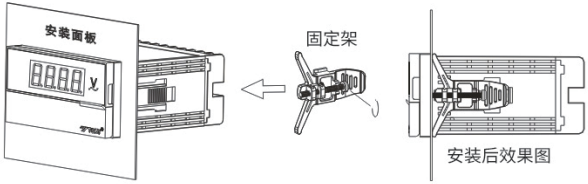



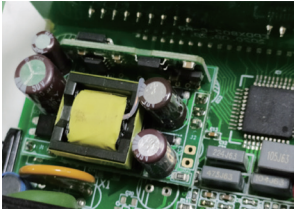


三位半红色  
0.8英寸数码管



丰富的量程选择

## 功能特点

<p>1、面板可调显示</p>  <p>ZERO: 零点 (低端) 显示微调 SPAN: 测量值 (高端) 显示微调</p>	<p>2、短模具</p>  <p>新模具安装深度只有66.5mm</p>	<p>3、快速安装</p>  <p>安装面板      固定架      安装后效果图</p>
<p>4、半透明镜片, 大数码显示</p>  <p>半透明镜片, 未点亮时隐藏笔段</p>  <p>红色高亮大数码显示</p>	<p>5、可选电源供电</p> <p>AC/DC 100-240V 开关电源供电电路。</p>  <p>工业级高性能 长寿命电解电容</p> <p>工业级高性能 长寿命固态电容</p>  <p>AC/DC 12-30V 开关电源模块。</p>	

## 技术参数

最大显示	1999 (AC 显示有效值)	输入方式	单端输入
电 源	A:AC 220V±10% 50Hz B:AC/DC 100~240V C:AC/DC 24~48V	被测交流信号频率范围	40~200Hz
A/D转换	双重积分	溢出显示	"1" or "-1"
极性显示	只显示 "-" (仅对直流)	显 示	红色数码管 (20.32mmH)
功 耗	≤4.5VA	耐 压	AC 2000V 1min
绝缘电阻	DC 500V≥100MΩ	重 量	500g