

SUNKKO T668D数码电源智能综合测试仪

产品名称	SUNKKO T668D数码电源智能综合测试仪
公司名称	佛山市顺德区美利德电子有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:SUNKKO 型号:T668D
公司地址	顺德区乐从镇小布
联系电话	86-075728972123 13751526087

产品详情

SUNKKO T668D数码电源智能综合测试仪

新颖和与众不同的特点:

多核MCU微电脑芯片的双四位数码精密测量显示器,完全弃用低精度三位显示器。

清晰明了的状态字符显示模式设计

,观看操作方便快捷,易于掌握使用。

内置仪器电源及可采用电池测试自供电双重供电测量模式,方便携带使用。

智能快捷测试充电宝输出纹波的变色显示器,对产品质量测试如金睛火眼。

独具5V/2A USB测试输出及输出电流显示,专用于被测品充电功能测试。

综合电压、电流、内阻、容量的全参数测试合用,一机四用,物超所值。

具备普通测试两极端子输入方式和微型U口输入方式,专为测充电宝、充电器而设。

配备专业特制之锂电池测试夹具,避免"累赘"的四线测量麻烦。

可对锂电池及镍电池进行不同放电终止电压的容量测试。

具备0.5A、1A、2A三档恒电流放电的电子负载功能，特为被测品作带载品质实验。

性能参数表：

测试电压：0.8-5.5V

测试电流：0~3A

测容电流：0.5A/1A/2A

电池内阻：0~2000m

电池容量：9999ma.h

充电电流：0~2A

测量误差： $\pm 3\%+5$ 个位数

仪器供电1：电芯1.5~4.2V/55Ma

仪器供电2：移动电源5V/48mA

仪器供电3：交流100~240V/0.1A