

UI2050 LED驱动电源综合性能测试仪

产品名称	UI2050 LED驱动电源综合性能测试仪
公司名称	天宁区天宁精测电子经营部
价格	5200.00/个
规格参数	加工定制:否 类型:LED驱动电源综合性能测试仪 品牌:杭州伏达
公司地址	中国 江苏 常州 天宁区 关河中路65号怡康机电赛格电子市场4号..
联系电话	86 0519 85160178

产品详情

一、产品概述

ui2050测试仪是led驱动电源综合测试仪，满足gb/t 24825-2009及iec62384:2006等国内、国际标准对led灯电性能的测试要求。

ui2050 tester is for led power driver, meet gb/t 24825-2009 ,iec62384:2006 and other national and international test standard of led electrical property

二、性能特点functions

输入特性测试(交流) input(ac)

测量输入电压、电流、功率、功率因数、电网频率、相位角、总谐波及0~50次各谐波分量

input voltage,current,power,pf,frequency,phase angle, total harmonic and 0~50th harmonic components

输入特性测试(直流) input(dc)

测量输入电压、电流、功率

input voltage,current,power

输出特性测试(交流) output(ac)

测量灯电压、灯电流、灯功率

lamp voltage,lamp current,lamp power

输出特性测试(直流) output(dc)

测量输出灯电压、灯电流、灯功率、纹波电流

lamp voltage,lamp current,lamp power,ripple current

输出启动特性测试(直流) ouput startup(dc):

测量灯电压、灯电流的0~2秒内变化曲线及数据

test changing curve and data of lamp voltage,lamp current within 2 seconds

输入精度input accuracy: $\pm (0.1\% \text{ reading}+0.1\% \text{ range}+1 \text{ digit})$

输出精度output accuracy: $\pm (0.1\% \text{ reading}+0.1\% \text{ range}+1 \text{ digit})$

八窗口显示输入特性、输出特性各参数，便于比较、分析

8 windows for displaying input and output parameters simultaneously, convenient for comparison and analysis

输入、输出电流测试频响1mhz，能够准确测量各类led驱动电源

frequency response up to 1mhz Irms, content to every led power

测试快速，1秒钟实现输入、输出各参数测试

input and output parameters tested simultaneously within 1 second

便携型，内含单片微机，尤其适用于开发和现场生产

portable style with single board micro-computer suitable for r&d and manufacturing spot

可以与pc机通讯，提供专用软件，在中文版windows98/2000/xp/vista下运行，人机界面好，美观，操作方便；中英文版面同时提供

special program running under windows 98/2000/xp/vista provided for communication with pc,both english and chinese version available

本产品的加工定制是否，类型是LED驱动电源综合性能测试仪，品牌是杭州伏达，型号是UI2050，测量范围是见说明，精确度是见说明，仪表重量是见说明（kg）