

MK350D光谱计上市了！UPRTEK手持式光谱仪 MK350D色温仪

产品名称	MK350D光谱计上市了！UPRTEK手持式光谱仪 MK350D色温仪
公司名称	深圳市乐买宜电子有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:台湾UPRTEK 型号:MK350D
公司地址	中国 广东 深圳市宝安区 福永镇新田大道江氏大厦5楼（107国道旁）
联系电话	86 0755 29172121/29413529/29413636 13828721088

产品详情

mk350d手持式光谱仪led光谱计色温照度计

产品特点

快速上手且易于操作的界面

强势首发全球最小机型，快捷便利

蓝牙功能，智能连接手机与平板

搭载高效处理之事业pc软件

与电脑连接与手机或平板wifi连接

mk350d led光谱计 - 技术参数

项目	mk350d
传感器	cmos线性传感器
光谱波长宽度（半波宽）	约12 nm
探头窗口	∅ 6.6 ± 0.1 mm
余弦响应	参照图1
测量范围	70 ~ 70000 lux
光谱波长范围	380 ~ 780 nm
曝光时间	6 ~ 1000 ms
操作模式	单机模式/蓝牙模式/usb模式

量测功能	单次/连续(单机仅提供单次量测)	
曝光模式	自动/手动(单机仅提供自动曝光)	
单机模式量测显示	1. cct, cri, lux, p 2.光谱图形 3. cie 1931 / cie 1976 u.c.s色度坐标数值 4. r9, lux, fc, pflicker	
量测能力	1.相关色温/色温分级表 2.显色性(r1~r15) /烛光光谱图 3.照度 4. p 5. c.i.e色度坐标图 (1) cie 1931 x,y坐标图 (2) cie 1976 u.c.s u',v'坐标图 6.闪烁百分比	
数字分辨率	16 bits	
归零校正	有	
杂散光	-25 db max.(使用550nm单频光输入与量测 ± 40nm范围内的量测比例值)	
波长数据输出间隔	1 nm	
波长再现性	± 1 nm(输入须为稳定光源)	
照度精度	标准光源a @	± 5%
色坐标	2856k于20000 lux	± 0.0025 in cie 1931 x,y
重复性		± 0.0005 in cie 1931 x,y
相关色温		± 2%
显色性		± 1.5%
闪烁百分比	1 ~ 100 %	
闪烁速率	10 ~ 165 hz	
闪烁准确度	± 5%	
显示	0.96" 128x64 mono oled panel	
蓝芽	3.0 / 4.0 compatible with ios and android	
档案储存数	约2000档案@ 2gb sd card	
电池操作时间	3 hours / 充饱电	
电池种类	700 mah / 可充电式锂电池	
数据输出接口	micro sd card / mini usb port (usb 2.0)	
数据格式	支持微软excel	
尺寸	33 x 33 x 90 mm (长x宽x高)	
重量(含电池)	70 g ± 5 g	
操作温度	0 ~ 35 ° c	
储存温度	-10 ~ 40 ° c	
语言选择	英文/繁体中文/简体中文/日文/法语/俄语	
图1：余弦响应		

本公司保有产品规格变更之权利，如有变更恕不另行通知。

客服联系方式如下：

杜全军 13828721088 & 18929334098

销售经理 | 乐买宜商城 | 网址：www.lmyshop.com

深圳市乐买宜电子有限公司 | 仪器仪表，试验设备，量具工具，配件耗材

全国免费热线：400-838-1718 | 营销qq：4008381718

电话：（+86-755）29413636（直线）29172121

传真：（+86-755）29176598

邮箱：lmyshop@lemayi.com|13828721088@163.com

地址：深圳市宝安区福永街道新田大道新田花园3栋12a

本产品的加工定制是否，品牌是台湾UPRTEK，型号是MK350D，规格是含税17%税,含3%增值税,未税