

3nh色差仪NR-200高性价比三恩驰NR200精密色差计大小重量报价

产品名称	3nh色差仪NR-200高性价比三恩驰NR200精密色差计大小重量报价
公司名称	深圳市共赢电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	类型:便携式色差计 品牌:3nh三恩驰
公司地址	深圳市宝安区沙井街道万丰宝安大道8216号荣泰园二区B区1栋517房
联系电话	0755-33513989 18025333661

产品详情

3nh三恩驰携色差仪 电脑色差仪 色彩分析仪 色差计nr200 nr-200详细介绍

nr200便携式电脑色差仪特点

1. 领先的人性化设计与操作的简便性

- 开机自动黑白板校正功能；
- 符合人体力学的结构设计；
- 傻瓜式的操作界面。

2. 稳定的测量性能

- e的波动平均小于0.08，实际上更多的在0.03 ~ 0.06之间；
- 便携式的结构设计，在应用时，更有利于保持机身稳定。

3. 方便、快速的定位

- 光照定位功能，是一种快速、简便的定位功能，为3nh独创的功能。

4. pc端软件实现更多的功能扩展

- pc端软件拥有知识产权，随产品配有一一对应的正版软件序列号和密码保护；

- 可进行色差分析、色差累积分析、色度指标、色样库管理、模拟物体颜色等。

5. 先进的电源管理设计

- 首台在色差仪中使用了大容量锂离子电池；
- 可反复自动充电使用，节约成本，且充电一次可测量3000次以上，保障长时间测量的稳定性。

nr200电脑色差仪的技术规格

照明受光系统8/d

测量口径 8mm

色空间 cie l*a*b*c*h* cie l*a*b* cie xyz

色差值 e*ab (l*a*b*) (l*c*h*)

标准观测者 10° 视角

观察光源 d65

照明光源 led蓝光激发

传感器 光电二极管阵列

存储容量100个标准 5000个样品

测量间隔：约1.5秒

重复性0.08 e*ab 测量白色标准板30次平均值

电源可充电锂离子电池 3.7v@3200mah 电源适配器(dc 5v)

显示屏 tft真彩 2.8inch@ (16:9)

灯泡寿命3年大于100万次测量

充电时间约8小时 - 100%电量

充电后可测次数8小时内可测量3000次

操作温度范围0~40℃，0~85%相对湿度（无凝露）

存储温度范围-10~50℃，0~85%相对湿度（无凝露）

台间差 e*ab 0.40以内

重量500g

尺寸205 × 70 × 100 mm

接口 usb

rs-232 : 波特率19200bps

标准附件 电源适配器 锂电池 说明书 光盘 数据线 白板盖 测量口径(8mm)

可选附件 微型打印机 粉末测试盒 万能测试组件

本产品的加工定制是否，类型是便携式色差计，品牌是3nh三恩驰，型号是NR200/NR-200