

# 端盖内置白板四川高品质便携式电脑色差仪

产品名称	端盖内置白板四川高品质便携式电脑色差仪
公司名称	成都市苏净科学器材有限公司
价格	.00/普通
规格参数	
公司地址	成都四川省成都市锦江区东城拐下街18号
联系电话	086-02886952378 18628150997

## 产品详情

产品介绍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0.07，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. 灵活、准确的取景定位 摄像头取景定位，解决定位小面积的难题，最小可定位于4mm的宽度；光照定位功能，快速、简便的定位功能，为3nh独创的功能。4. 更丰富的测量模式 3种测量口径，适合更多场合；5种颜色空间，更丰富的色系选择；3种光源，符合更多场合的要求。5. 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。6. 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，并且充电一次可测量3000次以上，保障长时间多次测量的稳定性。性能参数 nh310 nh300 测量几何结构 8°/d 8°/d 可选择测量孔径 8mm/ 4mm 8mm 侦测器 硅光电二极管 硅光电二极管 色彩空间 ciel\*a\*b\*c\*h\* ciel\*a\*b\* ciexyz ciernb ciel\*u\*v\* ciel\*c\*h 黄度白度 色牢度 ciel\*a\*b\*c\*h\* ciel\*a\*b\* ciexyz 色差公式 e\*ab l\*a\*b\* e\*c\*h\* ecie94 ehunter e\*ab l\*a\*b\* e\*c\*h\* 可选光源 d65 d50 a d65 光源器件 led蓝光激发 led蓝光激发 仪器台间差 0.40 e\*ab 0.40 e\*ab 储存 100个标准 20000个样品 100个标准 20000个样品 重复性 0.06 e\*ab 测量白色标准板30次平均值 0.07 e\*ab 测量白色标准板30次平均值 重量 500g 500g 尺寸 205×70×100 mm 205×70×100 mm 电源 充电锂离子电池 3.7v@3200mah 充电锂离子电池 3.7v@3200mah 灯泡寿命 5年大于160万次测量 5年大于160万次测量 充电时间 约8小时 - 100%电量 约8小时 - 100%电量 充电后可测次数 8小时内可测量3000次 8小时内可测量3000次 操作温度范围 -10~40 ，0~85%相对湿度（无结露） -10~40 ，0~85%相对湿度（无结露） 数据接口 usb接口 usb接口 加长口径（选配） 8mm加长口径，可测凹面部位 - 打印机（选配） 微型热敏打印机 微型热敏打印机 其他说明企业颜色品控管理的首选方案 nh310高品质便携式电脑色差仪，采用了国际进口品牌的核心多通道颜色传感器、更稳定的ic平台及高效准确的算法，为使用者提供准确、快速的颜色管理和应用。nh310还采用人体工程力学及人性化的操作设计，并申请了多项专利，是一款使用极为便捷的多功能色差仪。3nh坚持自主研发，在色彩管理领域中的创新技术独树一帜，nh310堪称客户最理想的选择。交易说明1：支付宝2：快捷支付3：网银转账4：见面详谈