

色差计JZ-300通用型色彩色差计

| | |
|------|----------------------------------|
| 产品名称 | 色差计JZ-300通用型色彩色差计 |
| 公司名称 | 深圳市宝安区新安中瑞电子仪器商行 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | 加工定制:是 类型:色彩色差计 品牌:Jinzhun |
| 公司地址 | 深圳市宝安区新安尚都花园一栋赛格电子城2D34 |
| 联系电话 | 86 0755 29768685 13662288151 |

产品详情

色差计jz-300通用型色彩色差计 特价销售中!!!!技术参数：

| | |
|-----------|--|
| 照明/受光系统 | 45/0 |
| 测量口径 | ∅ 8mm |
| 显示模式 | $L^*a^*b^*$ 、 $L^*c^*h^*$ 、 ΔE^*ab 、 $\Delta(L^*a^*b^*)$ 、 $\Delta(L^*c^*h^*)$ |
| 操作语言 | 简体中文或英语 |
| 测量模式 | 单次模式和平均模式 |
| 观察光源 | d65光源 |
| 标准观察者 | 10°视场 |
| 重复性 | 标准偏差 ΔE^* ：0.1以内 (测量条件：使用标准白板测定30次取其平均值) |
| 测量间距 | 约2秒 |
| 电 源 | aa电池*4节或专用电流适配器 |
| 操作温度范围 | 0至40 (32至104)；低于85%相对湿度 |
| 尺寸(长×宽×高) | 110 × 60 × 190mm |
| 重量 | 310g(不含电池) |
| 标准配件 | 软皮袋、保护盖、色差品质管理软件、交流适配器、usb数据线、仪器箱 |
| 选购附件 | 微型打印机 |

产品介绍：

该仪器是按照国际cie1931、1976等相关标准、国家相关标准研发的一款经济实用型色差计。该仪器采用全新进口led光源和传感器，具有稳定、耐用、经济的特点。

仪器操作界面采用菜单式操作，简洁、易懂,是各企业品质部门色彩控制的得力助手，也是学校教学、科

研、色彩设计的有力工具。

仪器主要适用于塑胶、喷涂、设计、印刷、服装、印染等行业。可进行色差对比分析及色彩品质控制。

产品特点：

菜单显示、操作简洁易懂，价格实惠，性价比高

色彩空间有lab和lch两种模式，可进行自由切换测量

清晰的色差测量界面，人性化自动识别色彩差别和偏向

实用的平均模式，表面色泽不均匀的表面也可进行测量

色彩品质软件可对色彩图表、数据进行分析和交流

外接微型打印机可即时对色差数据进行输出

适用范围：

- 1.注塑配色和生产过程中的色差品质控制。
- 2.印刷品色差检测和印刷过程批次色差控制。
- 3.喷漆、电镀等表面处理的色差分析。
- 4.金属加工表面不同区域色差区别。
- 5.批量产品室外色差品质检验。
- 6.生产过程中产品色差的在线监测。

?

本产品的加工定制是是，类型是色彩色差计，品牌是Jinzhun，型号是JZ-300，显示范围是D65光源，光源是D65光源，测量时间是1（s），测量口径是10°视场（mm），电源电压是AA电池充电器（V），外形尺寸是110（mm），重量是310（g），适用范围是塑胶金属印刷，规格是L,A,B