

ColorRight

榮東色彩科技公司

ColorRight Limited

提供專業諮詢、色彩講座、保養維修校驗服務

JZ-350

色彩色差计  
COLORIMETERS

## 专业色彩检测工具



橡塑



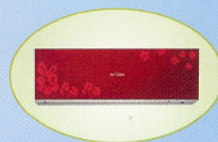
喷涂



五金



建材



电器



印刷

适用于多行业的色彩配色分析及色彩品质控制

# JZ-350

## 色彩色差计

COLORIMETERS

### 产品概述：

JZ-350色彩色差计是按照国际CIE1931、1976、1976/1971、1976/1971/1976等色度学标准设计的，该仪器主要零部件全部采用日本和德国进口元件。仪器主要适用于塑胶、喷涂、设计、印刷、服装、纺织、造纸、油墨、颜料、涂料、食品、药品、化妆品、电子等行业。

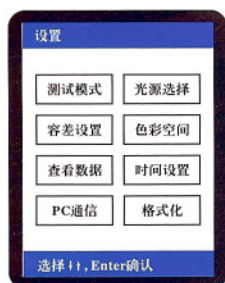
### 产品特点：

#### 便携人性化结构，操作更便捷

- ◊ 仪器采用最新长寿命LED光源，不必为经常需要更换光源而烦恼。
- ◊ 符合人体工程学的设计，主机仅重240g，提高了长时间测量的工作效率。
- ◊ 直立便携式设计，狭小的空间操作都可应对自如。



#### 全中文显示、菜单式界面



- ◊ 操作界面全中文显示，一般人员都可轻松操作。
- ◊ 菜单式界面，色差数据自动判别，专业的数据更加易懂。
- ◊ 2.4"大屏幕彩色LCD显示，查看数据更加容易。

#### 45/0几何光学结构，高精度传感器、测量更具有稳定性

- ◊ 仪器采用新型的光学结构，配合进口高精度传感器，使得测试的数据更加稳定，保证您数据输出时的精确度。



4 等相关标准、JJG595-2002国家标准研发生产的最新型便携式色彩口，具有稳定、耐用、经济等特点。

装、印染等行业。可进行色彩配色分析及色彩品质控制

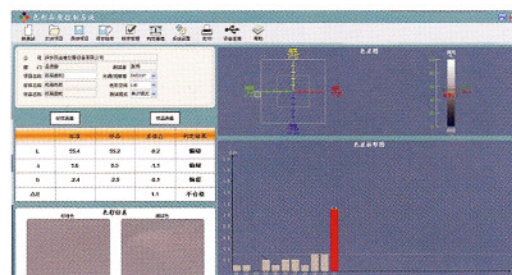
## 丰富实用功能信息

- ◇ 大型彩色LCD屏可显示出不同光源及测量模式下的色差数据、色彩判定、色差空间、色差库等各项信息。



## 色彩品质控制软件

- ◇ 色彩品质软件可对色彩图表、数据进行分析和交流



### 软件主要功能

- 标准和样品色差数值数据分析
- 色彩仿真图、色差图表、批次色差柱形图表分析。
- 标准数据库保存、调出。
- 色彩品质报表输出打印。

## 选购微型打印机：

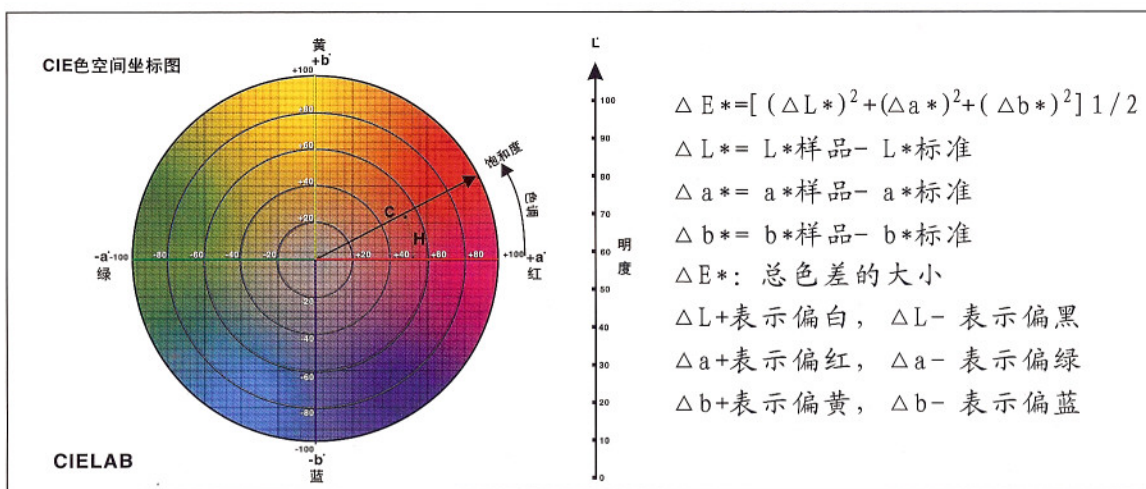
- ◇ 通过微型打印机，无需连接电脑即可实现数据的现场输出。



## 性能指标:

照明/受光系统	45/0
测量口径直径	Ø8mm
显示模式	L*a*b*、L*C*H*、Yxy、ΔE*a b、Δ(L*a*b*)、Δ(L*C*H*)、ΔYxy
存储功能	可存储50组标准值，每组标准值下存储30组色差数据
观察光源	D65 光源、C 光源
标准观察者	10° 视场、2° 视场
测量间距	约2秒
重复性	标准偏差ΔE*a b: 0.1以内 (测量条件: 使用标准白板测定30次取其平均值)
电源	4枚五号电池或专用交流适配器
操作温度范围	0至40°C (32至104°F)；低于85%相对湿度
尺寸(长×宽×高)	110 × 60 × 190mm
重量	240g (不含电池)
标准配件	软皮袋、保护盖、腕带、交流适配器、USB数据线、仪器箱
选购附件	微型打印机

## 色差公式:



ColorRight

榮東色彩科技公司

ColorRight Limited

提供專業諮詢、色彩講座、保養維修校驗服務

東莞市常平鎮東元東路29號悅凱商務樓3樓A6室  
電話: (0769) 8117 3236 傳真: (0769) 8117 3235

香港阿皆老街138號4樓D室  
香港電話: (852) 3568 0921 传真: (852) 8343 0558  
網址: [www.coloright.com.cn](http://www.coloright.com.cn)  
E-mail: [sales@coloringt.com.cn](mailto:sales@coloringt.com.cn)