

# Datacolor 测色配色仪 650 / 600 / 400 / 110

产品名称	Datacolor 测色配色仪 650 / 600 / 400 / 110
公司名称	上海舜水化工有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:Datacolor 型号:650/600/400/110 类型:台式分光仪
公司地址	上海市奉贤区金汇镇南行路125号
联系电话	13370087600

## 产品详情

品牌	Datacolor	型号	650 / 600 / 400 / 110
类型	台式分光仪	放大倍数	Datacolor
视场角	8 ( ° )	升降范围	Datacolor ( mm )
刻度圆直径	Datacolor ( mm )	电源电压	85-264 ( V )
适用范围	各行业颜色管理		

### 完全的交换性

datacolor全系列积分球式分光测色仪提供完全的信息兼容性。

### 出色的稳定性

极低的线性漂移意味著出色的稳定性，因此您可以减低校正的频率，提高效率。

### 友好的界面

全新的设计易於了解状态栏，减少仪器设置和操作错误的机会。

### 易于维护

datacolor仪器几乎不用维修，由于零组件的精简和完全的数据兼容，使得必要的维修也变得更快速而容易，我们先进的科技，确保您可重现维修前的相同测色结果。整个光学部分的核心 sp2000分析器，已是第二代微型化及模块化的产品，加上20年以上的光纤技术，使整个架构都易于现场维护而不失精确。

### 软件兼容性

datacolor分光测色仪是为datacolor多次获奖的软件而设计，基本上与所有颜色管理系统兼容，因此您可以获得各种灵活性，准确度和高效能的组合

### 卓越的性能

- 1、优越的分析器科技，可输出5nm或10nm间隔的数据
- 2、datacolor分光测色仪提供高分辨率的颜色测量和绝佳的短期 / 长期重现性
- 3、3.0mm孔径可准确测量极小色样
- 4、30mm超大孔径可让您测量最大的色样面积，对含有组织纹理的色样最为理想

datacolor 650 - 超精度测量反射率和透射率。 datacolor 650 作为领先的测色工具, 将带给您:

半透明色测量适用于一般透射率, 全透射率和漫透射率的测量自动变焦镜头与镜面光泽板自动uv控制出色的仪器间交换性多孔径测色与自动侦测孔径尺寸自动光泽度补偿