

维修回收X-Rite爱色丽CI64/CI64UV分光光度仪

产品名称	维修回收X-Rite爱色丽CI64/CI64UV分光光度仪
公司名称	深圳市百诚欣电子科技有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:爱色丽 型号:ci60 产地:美国
公司地址	深圳市宝安区航城街道黄田社区油麻塘一巷2号815
联系电话	15906471927

产品详情

美国爱色丽X-rite Ci6x 系列便携式分光光度计

????????????????

Ci6x 系列便携式分光光度仪是以性能为导向的颜色管理解决方案，适用于生产的任何阶段，给制造商带来前所未有的颜色数据自信度，不论在何时何地进行的测量，都经受得住考验。

Ci6x 系列的面世，为制定色彩一致性监控方案、有效管理工艺质量控制以及降低操作成本创造了条件。

适用于各种颜色应用

该系列产品提供众多选择，帮助各种规模的客户均有能力建立一个稳定的测量系统，提供重现的测量结果，提高产品产量。Ci6x 系列是可靠的解决方案，可广泛服务于各种行业和应用的颜色解决方案：

涂料

涂料产品需满足特定的颜色色号和标准，因此要求可重现的颜色测量。Ci6x系列提供所需一致性，确保批次之间的颜色一致。

塑料

批量一致性——从原料到成品——常常由于原料供应商和工艺条件而产生变化。Ci6x系列可监控批次之间工艺变数对颜色的影响，同时 X-Rite 应用软件将存储颜色数据，这些数据可在供应商网络之间共享，以确保颜色的准确性。

汽车

不管是原始设备制造商内饰、售后零件，还是二线或三线供应商组件，颜色都必须精确匹配。Ci6x系统帮助制造商在每一个层面上都达到一致的测量。同步测量 SCI/SCE 的能力进一步增强了质量控制过程。

纺织品

物料和面料乍看之下可能相似，不过在不同的光照条件下，那些含有增亮剂 (OBA) 的材料的目视结果会大有不同。校准 UV 增强照明控制 UV/可见平衡，促进光学亮度样本的长期一致性测量。

家居

不同的材料（木材、油漆、塑料、金属和纤维）以及其广泛的颜色，让颜色一致重现性显得尤为重要。Ci6x 系列能够读取各种不同的材料，从而为生产或装配过程中的每一个环节提供基准测量。

Ci6x系列便携式分光光度计对比

	Ci60	Ci62	Ci64
光源	钨丝灯		
	+ UV LED		
白色重复性	.10 E CIELAB	0.05 E CIELAB	0.04 E CIELAB
台间差	平均值 0.40 E* CIELAB	平均值 0.20 E* CIELAB	平均值 0.13 E* CIELAB (8mm)
点亮/测量的孔径	14mm/8mm	6.5mm/4mm或14mm/8mm	6.5mm/4mm和4mm/8mm
测量输出	SPIN/SPEX/相关的光泽度		
嵌入式 NetProfil			

er 支持

USB/蓝牙接口**

绿色 BCRA测试

标准

光谱范围 400nm - 700nm

波长间隔 10nm

光度测定范围 0% - 200%

球形/散射 PTFE

重量 1.1 Kg