

爱色丽Ci4200小型台式分光光度仪

产品名称	爱色丽Ci4200小型台式分光光度仪
公司名称	深圳市三恩时科技有限公司
价格	50000.00/个
规格参数	加工定制:否 类型:台式色差计 品牌:x-rite
公司地址	深圳市宝安区石岩街道塘头一号路创维创新谷5B栋6楼
联系电话	0755-26508999-618 13510845302

产品详情

ci4200小型台式分光光度仪

准确可靠的台式分光光度仪，可作为寻求建立色彩控制方案或改进目前方案（依赖非光谱装置或合格/失败目测方法）等操作的基础。

ci4200 通过易于使用的小型球体台式解决方案，设立了性能和功能的新标准，将分层提供的色彩质量控制和配色软件应用结合时，能按比例支持不断增长的色彩方案。

功能/优点

嵌入式 netprofiler 让用户可监控大量仪器的性能，优化测量协议和性能的远程认证

可与爱色丽便携式积分球仪器数据兼容

可用校准 uv (ci4200uv)

提供 60 ° 光泽度数据

启用嵌入式转换

led灯面板显示运行状态以及利用测量键远程触发

可定位/预览样品夹具

2 秒内同时进行 sci/sce 测量 (ci4200)

爱色丽 ci4200 规格

光学结构	d/8° , drs 光谱引擎 , 同时 spin / spex
照明/测量孔径	14mm 照明孔径 ; 8mm 测量孔径
光源	充气钨丝灯 uvleds (ci4200uv)
接收器	蓝色增强硅光电二极管
光谱范围	400 – 700 纳米
光谱间隔	10 纳米 – 测量 , 10 纳米 – 输出
测量范围	0 到 200% 反射
台间差	cie l*a*b*:平均值0.20 e*ab 基于 12 块 bcra系列 ii 校准板的平均值 (包含镜面成分) 在任何校准板上最大值为 0.40 e*ab (包含镜面成分)
短期重复性	0.05 e*ab (白色砖)
测量时间	约 2 秒
支持 transform	支持
光源寿命	大约 500,000 次测量
电源	交流电适配器要求 90 – 130vac 或 100 – 240vac , 50 – 60hz , 最大 15w
数据接口	usb
操作温度范围	50° 至 104° f (10° 至 40° c) 最高 85% 相对湿度 (非冷凝)
储存温度范围	-4° 至 122° f (-20° 至 50°)
重量	11.5 磅 (5.2 公斤)
尺寸	8.7 ” 高 (22.0 cm) x 7.5 ” 宽 (19.0 cm) x 10.4 ” 长 (26.4 cm)
配件	校准标准 : 黑筒、白色和绿色标准盘、uv 校准标准 (ci4200uv)、操作手册、交流电适配器、usb 线

水平和垂直定位

本产品的加工定制是否, 类型是台式色差计, 品牌是x-rite, 型号是Ci4200, 显示范围是L : 0-100, 光源是充气钨丝, 测量时间是2 (s) , 测量口径是8/14 (mm) , 电源电压是220 (V) , 外形尺寸是220*190*264 (mm) , 重量是5200 (g)