

# 美国爱色丽塑料行业分光测色计Ci64

产品名称	美国爱色丽塑料行业分光测色计Ci64
公司名称	东莞森铭设备有限公司
价格	32500.00/台
规格参数	重复性:0.08 测量口径:8mm 器间差:0.4
公司地址	东莞市东城区光明二路宝鼎科技园B栋四楼
联系电话	13790526234

## 产品详情

美国爱色丽塑料行业分光测色计Ci64 3、利用可配置菜单和高分辨率彩色屏幕，轻松完成设置 Ci62支持NetProfiler软件，可实现追踪和追溯，确保多个设备和地点之间的一致测量，使用户能在供应链的任意位置监测和优化仪器。产品规格：

电池	锂离子电池
电池周期	1000次测量  @ 10秒间隔
校准	白色和零点
色差	[ /X], ecmc, lab, E00, 反射率, E94, XYZ, L*a*b*, Yxy,, L*C*h°, L*u*v*, 差异评语
色彩空间	Lab, L*a*b*, 反射率, L*C*h°, 孟塞尔坐标, XYZ, Yxy, L*u*v*
尺寸（长，宽，高）	21.3 cm 9.1 cm 10.9 cm
湿度	5%到85%，非凝露
光源种类	A, C, D50, D65, F2, F7, F11 & F12
照明孔径	14mm
导入/导出格式	CSV
显示器	背光彩色图形LCD
仪器台间差	0.40 E*ab（平均值）
光源寿命	约50万次测量
支持的语言	英语、德语、法语、西班牙语、意大利语、葡萄牙语、中文（简体）、中文（繁体）、韩语和日语
光源	充气钨丝灯
测量间隔时间	2秒
测量几何结构	d/8°

测量孔径	8mm
测量时间	2秒
观察者	2° & 10°
工作温度范围	50° 到 104° F (10° 到 40° C)
包装尺寸 (长度, 宽度, 高度)	51cm, 20cm, 41cm
合格/不合格指示	是
光度范围	0 到 200%
光度分辨率	0.01%
反射孔径	1
样本存储	4000
样本预览	目标窗口
运输重量	7kg
短期重复性 – 白色	0.10 E*ab (白色陶瓷上)
软件开发包	XDS4
光谱分析仪	蓝光增强硅光电二极管
光谱间隔	10nm
光谱范围	400nm-700nm
光谱报告	
测量指数	[ /X], YI1925, WI Taube, WI73, 反射率, WI98, MI, 反射率, WI Berger, WI73, MI6172, YI98, WI Hunter, 灰尺, WI Berger, 光泽度, YI73, WI Stensby, YI98, WI Hunter, YI1925, WI Taube, YI73, WI Stensby, WI98, 平均值, 555 色光分类
标准存储	1000
储存温度范围	-4° 到 122° F (-20° 到 50° C)
转换支持	嵌入式
电压	100-240VAC 50/60Hz, 12VDC @ 2.5A
保修期	12个月
重量	1.06 kg

Ci64采用工作模板可配置菜单，方便用户了解测量程序并直接查看数据。可确保可靠的数据采集和统计过程控制，实现不同班次、生产线和工厂的一致测量结果。东莞森铭设备有限公司主要销售和维修的仪器有日本柯尼卡美能达(KonicaMinolta)色彩色差计CR-10/CR-10 Plus，CR-400/410，，分光测色计CM-230 0D,CM-2500D/2600D，CM-2500C，CM-700D,CM-3600D/3700D，CM-5，CM-3600A/3700A等