

# X-Rite爱色丽便携式测色仪Ci64

产品名称	X-Rite爱色丽便携式测色仪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

X-Rite爱色丽便携式测色仪Ci64 Ci62中端便携式积分球分光光度仪，有多种孔径可供选择，确保准确的色彩测量，非常适合在涉及带纹理材料或金属基材印刷品的应用中进行质量控制。Ci60手持式分光光度仪是一款经济实用的仪器，可在非受控照明条件下替代易于出错的视觉色彩评估。通过设备上的快速比较功能，它可以捕获颜色测量值并进行快速容差比较。 ，无需连接计算机或软件。 产品规格：

电	锂离子
池	电池
电	1000次
池	测量
周	@ 10秒
期	间隔
校	白色和
准	零点
色	[ /X],
差	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8 5%, 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	背光彩

示器	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, WI7 3, 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, YI19 25, WI Taube, YI73, WI Stensby , WI 98, 平均值 , 555 色 光分类
标准存	1000

储	
储存温度范围	'-4 ° 到 122 ° F (-20 ° 到 50 ° C)
转换支持	嵌入式
电压	100-240 VAC 5 0/60Hz ,  12VDC @ 2.5A
保质期	12 个月
重量	1.06 kg

1、非常适合进货检验的入门级质量控制设备 东莞森铭设备有限公司代理、经销、维修：便携式色差仪、分光测色计、印刷密度仪、光泽度计、手持式光谱仪、条码扫描仪，标准光源箱，代理经销的进口品牌包括：美国爱色丽（X-Rite）、日本柯尼卡美能达（konicaminolta）、德国毕克（BYK）、德国特强（TECHKON）、德国布鲁克（Bruker）、美国霍尼韦尔（honeywell）、英国（RHOPPOINT）等等。