

镜向反射率仪



产品型号： RM-206M

产品应用

广泛适用于涂料、颜料、油墨、塑料、印染、皮革、电影放映等行业的产品质量或标准化的检验与管理组成。当试样的反射光作用于光电池表面时产生电讯号输入到直流放大器进行放大，并予以读数显示。

产品特点

- * 采用 USB 数据线输出，与 PC 连接。
- * 提供蓝牙 Bluetooth 数据输出选择。
- * 构造精密，结构坚固耐用，外形轻巧，携带方便。
- * 内置大容量可充电锂离子电池，无电池记忆效应。
- * 有背光显示，方便在光线较暗的环境使用。
- * 全智能化设计，快速测量。测量准确，重复性好。

技术规格

测量范围	0~100	
分辨率	0.1	
示值误差	±1	
重复精度	0.3	
测量面积	7*14mm(椭圆)	
显示数据与反射光成正比	仪器的光谱灵敏度近似等于 $S_c(\lambda)$ 与 $y(\lambda)$ 的乘积。	
工作环境	温度:0°C~40°C	湿度:< 85%RH
电源	3.7V 锂电池	
尺寸	140mmx45mmx75mm	
重量	310g(包含电池)	

标准配置

主机
校准标准垫板
光学清洁布
手提便携箱
使用说明书

可选附件

USB 联机线及软件
蓝牙适配器及软件