

## 小孔光泽度计



产品型号： SGM-6

### 产品应用

- \* 油漆、烤漆、涂料、油墨等涂覆材料表面光泽测量。
- \* 石材、瓷砖、型材等建筑装饰材料表面的光泽测量。
- \* 纸张、竹木、塑胶、薄膜等表面的光泽测量。
- \* 其它各种金属和非金属材料表面的光泽测量。

### 产品特点

- \* 符合国际 ASTM D-523, ASTM D1455, ASTM C346, ASTM C584, ASTM D2457, DIN 67530, EN ISO 7668, JIS Z8741, MFT 30064, TAPPI T480, Gb 9754, GB/T 13891, GB 7706 和 GB 8807 标准。技术参数符合 JJG 696-2002 的标准。
- \* 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。
- \* 只需按动一个键即可进行自动校准，不需要手调。
- \* 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。
- \* 可储存 254 组数据，供即时浏览，或者导入电脑。
- \* 全智能化设计，快速测量。测量准确，重复性好。

### 技术规格

型号	SGM-6	
显示屏	蓝色背光，4位数显，10 mm LCD	
测量角度	60度	
量程	0.1GU~200GU	
光度单位	GU	
准确度	±1.5GU（相对于 JJG 696-2002 参考标准）	
分辨率	0.1GU	
重复性	±0.5GU	
测量面积	Φ5mm	
数值记忆	254组	
工作环境	温度：0° C~40° C	湿度：< 85%RH
电源	3.7V 锂电池	
尺寸	140mm×45mm×75mm	
重量	305g (包含电池)	

标准配置	备注
主机	√
校准标准垫板	√
光学清洁布	√
手提便携箱	B04
使用说明书	√

可选附件	备注
USB 联机线及软件	√
蓝牙适配器及软件	√