



型号：

CS-300 (60°)

CS-380 (20° 60° 85°)

CS-300S (60°, 微孔)

光泽度计

- 万般体验始于“准”
- 国家计量科研机构的肯定
- 稳定性0.2GU，稳得有点过分
- 43200次的稳定性测试确保测量稳定
- 超长续航，可连续测量5万次
- 让您电量无忧，工作心无旁骛

实际应用



汽车



五金



石材



塑胶制品



手机配件



陶瓷配件

技术参数

型号	CS-300	CS-380	CS-300S
测量角度	60°	20°、60°、85°	60°
测量光斑(mm)	60°:9*15	20°:10*10; 60°:9*15; 85°:5*38	60°:2*3
测量量程	60°:0-1000GU	20°:0-2000GU;60°:0-1000GU;85°:0-160GU	60°:0-600GU
分度值	0-100:0.1GU;大于100:1GU		
测量重复精度	0-100GU:0.2GU 100-2000GU:0.2%GU	0-100GU:0.2GU 100-2000GU:0.2%GU	0-100GU:0.2GU 100-600GU:0.2%GU
测量模式	简单模式和统计模式		
测量准确性	满足JJG 696-2002一级工作光泽度仪要求		
测量时间	小于1s		
数据存储	可存储100条标样, 10000条试样		
体积	165*51*77mm(长*宽*高)		
重量	约400g		
语言	简体中文、英语		
电池电量	3000mAh锂电池		
接口	USB、蓝牙(可选)		
工作温度	0-40°C		
湿度	小于85%, 不结露		
配件	5V/2A充电器、USB数据线、说明书、光盘(上位机软件) 校正标准板、国家计量认证		5V/2A充电器、USB数据线、 说明书、软件光盘、校正标准板
用途	油漆油墨、涂料、电镀、塑胶电子、五金等领域		

