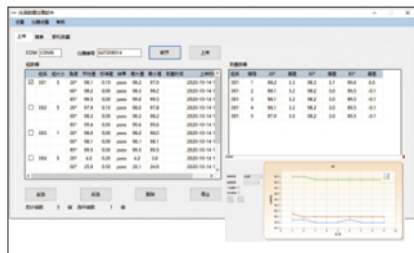


# 20°/60°/85°光澤度儀

可通過手機  
或電腦操作

數據  
傳輸

內置  
藍牙



軟件(標配), 可通過軟件控制光澤度儀, 顯示數據圖表, 導出數據到Excel



底座(含校准塊, 標配)



視頻

- 用于測量塗層的光澤度, 如油漆、清漆、油墨等
- 用于測量材料表面的光澤度, 如金屬、石材、陶瓷、塑料、紙張等
- 符合ISO 2813, ASTM D2457, ASTM D523標準
- 可存儲10000個測量結果, 瀏覽和輸出
- 自動關機



軟件U盤(標配)

## 技術參數

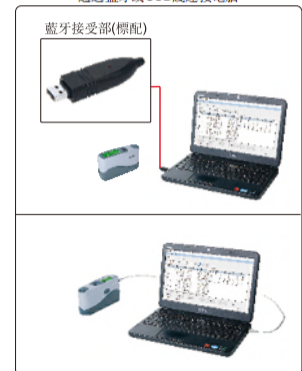
型號	ISQ-DG8		
投射角度	20°	60°	85°
測定範圍	0~2000GU	0~1000GU	0~160GU
解析度	0.1GU(測量值≤119.9GU)		
	1GU(測量值>119.9GU)		
精度	±1.5GU(測量值≤119.9GU)		
	±1.5%(測量值>119.9GU)		
重復性	0.2GU(測量值≤119.9GU)		
	0.2%(測量值>119.9GU)		
零點設定誤差	0.2GU		
測量面積	10×9mm	16×9mm	39×5mm
輸出方式	USB和藍牙		
電源	1節5號電池		
尺寸	155×48×75mm		
重量	400g		

通過藍牙連接手機(僅限安卓系統)



使用手機操作測量和傳輸數據

通過藍牙或USB線連接電腦



藍牙接受部(標配)

## 標準配置

主機	1個
底座(含校准塊)	1個
軟件和USB線	1個
藍牙接受部	1個