

# 20°/60°/85° MEDIDOR DE BRILLO

CÓDIGO: ISQ-DG8



VIDEO

- Para medir el brillo del recubrimiento, como pintura, barniz, tinta de impresión, etc.
- Para medir superficies del material, como metal, granito, cerámica, plástico, papel, etc.
- Cumple normas: ISO 2813, ASTM D2457, ASTM D523
- Memoria de los ultimos 1000 resultados almacenados, con salida de datos
- Auto apagado



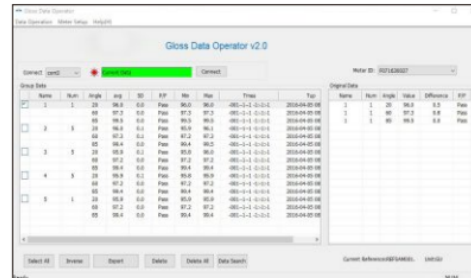
base with calibration block  
(included)

## ESPECIFICACIONES

Incidence angle	20°	60°	85°
Rango de medición	0~2000GU	0~1000GU	0~160GU
Resolución	0.1GU (range≤119.9GU)		
1GU (range>119.9GU)			
Precisión	±1.5GU (range≤119.9GU)		
±1.5% (range>119.9GU)			
Repetibilidad	0.2GU (range≤119.9GU)		
0.2% (range>119.9GU)			
Error Set Zero	0.2GU		
Área de medición	10×9mm	16×9mm	39×5mm
Fuente de alimentación	1x1.5V AA battery		
Dimensiones	155×48×75mm		
Peso	400g		



software CD  
(included)



Software (incluido), Salida datos Excel

## EQUIPO ESTÁNDAR

Unidad principal	1ud
Base con bloque de calibración	1ud
Cable USB y software	1ud

SALIDA  
DATOS