



Brillómetro Inteligente 60ª AMT503

Números de Catálogo:
Descripción General:

AMT503

Medidor de Brillo de 1 solo angulo 60ª con Software, Memoria, Cable usb modelo Similar BykGardner de costo elevado ahora tenemos un brillómetro con características iguales pero con precio bajo y de calidad con 1 año de garantía sobre defectos de fabrica -conozcalo-



New Intelligent Brillómetro (60 °)

BGD 514 New Brillómetro Inteligente

- ◆ Cumplir todos los requisitos estándar global para brillómetro
- ◆ Una de las claves para obtener el valor de brillo durante la prueba. Diseño de humanismo, ventanas gráficas de usuario intuitiva.
 - ◆ Calibración automática, tablero estándar de cuarzo y no siempre la abrasión
- ◆ Con la interfaz USB y la función de almacenamiento de tarjeta SD, función de comunicación Bluetooth opcional
 - ◆ Con la pantalla azul de retroiluminación LCD
 - ◆ Con el proceso de datos de PC y software de gestión
- ◆ Puede almacenar 10.000 datos de prueba: puede ahorrar 100 muestras estándar y cada norma todavía tiene 100 datos del grupo



- ◆ Puede imprimir el resultado de la prueba mediante la conexión con micro-impresora
- ◆ Con signos de batería baja y la memoria completa

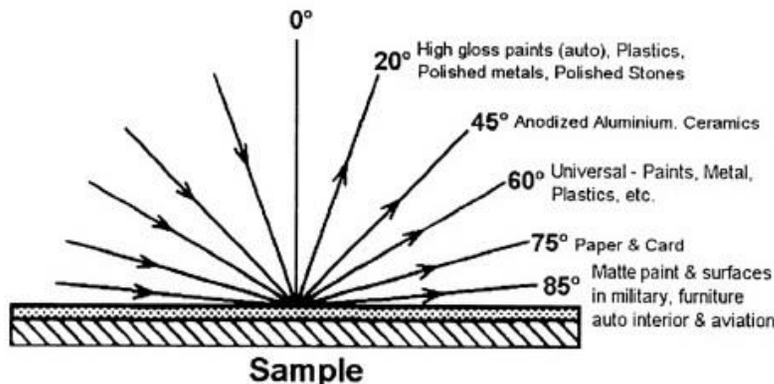
Cumple con las Normas Internacionales:

ISO 2813, ISO 7668, ASTM C584, ASTM D523, ASTM D1455, ASTM D2457, DIN 67530, JIS Z8741, BS 3900, BS 6161

Main Technical Parameters :

- Reading Range : 0.0~1,000.0GU
- Precision : 0.1 GU (0~99.9GU) ; 1GU (100~999GU)
- Data Repeatability : 0.2 GU (0~99.9GU) ; 0.2% (100~999GU)
- Data Quantitative Repeatability : 0.5GU (0~99.9GU) ; 0.5% (100~999GU)
- Measurement Time : 0.5 second
- Measurement Mode : Sample test mode, Statistic test mode, Continuous test mode and Basic test mode
- Power Source : ① 4-AA alkaline batteries or nickel metal hydride batteries ; ② DC 5V Power Supply/USB
 - Interface : USB 2.0
 - The size of facula : 9x15mm
 - Net Weight : 520 g
 - Size : 165x60x90mm

Aplicaciones del Angulo;:



20° - High gloss surfaces such as automotive paint finish, polished metals and plastics

60° - Universal gloss measurement angle for all applications

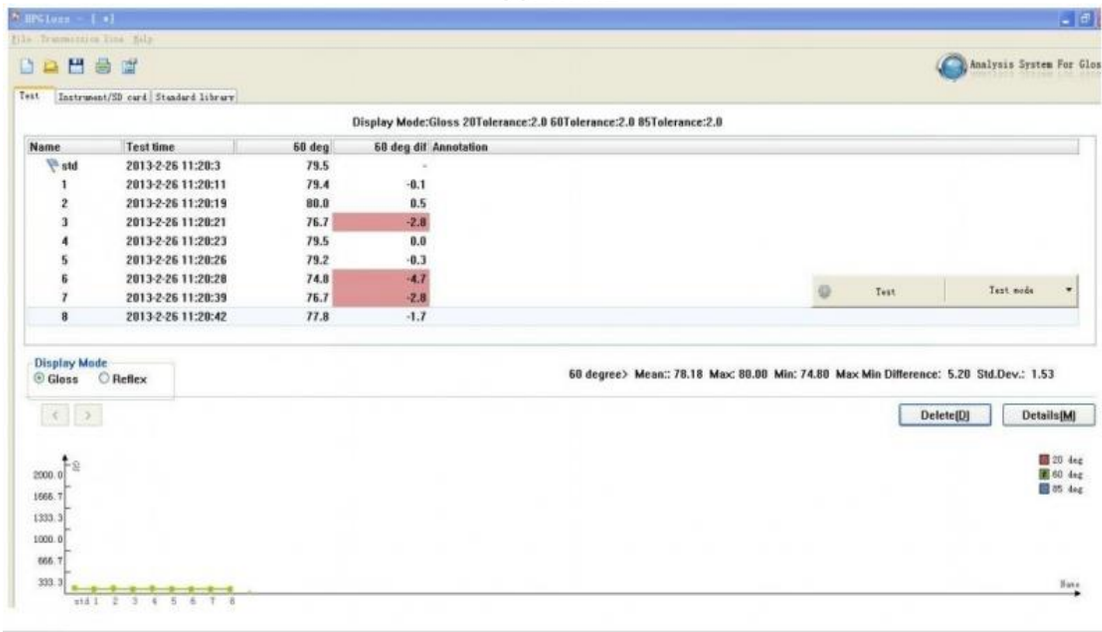
85° - Matte surfaces such as automotive interiors, architectural paints and wood finishes



20°/60°/85° - Measure or calibrate all three angles simultaneously



SOFTWARE



NOTA SOFTWARE COMPATIBLE CON WINDOS 8

- Ordering Information : TPM-BGD 514/3--- New Intelligent Glossmeter (60°)