

HG60 Brillómetro de 60°



- Pantalla grande de 3.5" con alta resolución y visión completa
- Muestra los cinco últimos resultados del brillo para comparación inmediata
- Configuración superior de hardware, con múltiples novedades tecnológicas
- Funcionamiento estable, datos de fácil lectura
- Calibración automática, práctica y rápida.
- Batería recargable interna
- Memoria, conexión a PC y software para funciones ampliadas



La serie de brillómetros precisos y económicos HG está desarrollada de modo independiente por 3nh, con propiedad intelectual independiente, y están fabricados de acuerdo con ISO2813 y GB/T 9754. La serie HG ofrece pantalla grande, alta precisión y sencillez de uso.

BRILLÓMETRO HG60

Fácil medición del brillo
que se completa con
una sola pulsación!

Brillómetro de 60° HG60

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

1. Ángulos universal de 60°
2. Diseño compacto y agradable
3. Pantalla con 5 líneas de resultados
4. Batería interna recargable de ion-litio
5. Modelo sencillo para las necesidades básicas de medición del brillo
6. Conexión a PC para funciones ampliadas
6. Manejo con un solo botón
7. Cumple con las normas intencionales
8. Medición estable, con datos de fácil lectura



APLICACIONES INDUSTRIALES



Automoción



Piedra, Cerámica



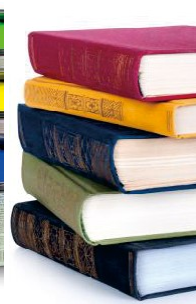
Plástico



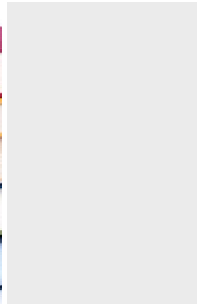
Metal



Pintura



Papel, Imprenta



Otros

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Measuring Angle: 20°/60°/85°

Comply with standard: ISO 2813, GB/T 9754, ASTM D 523, ASTM D 2457

Measuring Area (mm): 9X15mm

Measuring Range: 0-300 GU

Division Value: 0.1GU

Measurement Range: 0-10GU 10-100GU 100-300GU

Repeatability: ± 0.1GU ± 0.2GU ± 0.2%GU

Reproducibility: ± 0.2GU ± 0.5GU ± 0.5%GU

Measurement Standard: Conform with JJG696 secondary class glossmeter working requirement

Corresponding: Corresponding with CIE 1931(2°) under CIE C light source

Humidity: <85% relative humidity, no condensation

Errors: ±1.5, ±1.5%

Measuring Time: 0.5s

Dimension: L*W*H : 160mm*75mm*90mm

Weight: 350g

Language: Chinese/English

Battery: 3200mAh Li-ion Battery ,>10000 times(within 8 hours)

Display: TFT 3.5 inch

Interface: USB/RS-232

Storage: Basic mode: 1000

Software: GQC6 Quality Control Software with QC report printing functions and more extended functions

Operation Temperature: 0 40°C(32-104°F)

Storage Temperature: -20 50°C(-4 122°F) Chromaticity

Relative Humidity: <85%, no condensation

Standard Accessories: Power Adapter, USB cable, User Manual, GQC6 software CD (except HG60S), Calibration Plate

Optional: Accessories: Miniature Printer



3nh-Spain
info@3nh-colorimetros.com
Hugo Bacharach, 31 bajo
46134 Foios (Valencia)
Tel.: 961493531

Especificaciones y diseño sujetos a cambios sin aviso