



# Medidor de brillo PCE-GM 75



## PCE-GM 75

El medidor de brillo tiene una apertura de medición con un diámetro de 4,5 mm. Gracias a esta apertura del medidor de brillo puede medir en superficies muy pequeñas. La precisión del 1 % convierte este medidor de brillo en una herramienta para realizar mediciones con una alta precisión. El manejo con una sola mano permite medir de forma rápida y sencilla.

Otra particularidad del medidor de brillo es la memoria de datos. El medidor de brillo almacena de forma automática hasta 1245 mediciones. Para leer tales valores simplemente debe conectar el medidor de brillo a un ordenador. Para leer la memoria del dispositivo no se requiere ningún software o controlador. Los valores se almacenan en el medidor de brillo en formato txt lo que permite un análisis inmediato. Además, cada valor está guardado con fecha y hora.

- ▶ Memoria para análisis posterior
- ▶ Para medir en superficies pequeñas
- ▶ Rango hasta 1000 GU
- ▶ Mediciones precisas gracias a su alta precisión
- ▶ Interfaz micro USB para conexión a PC
- ▶ Manejo sencillo con una sola mano

#### Especificaciones técnicas

Rango	0 ... 99,9 GU 100 ... 1000 GU
Resolución	0,1 GU 1 GU
Repetibilidad	<0,45 GU 0,5 %
Precisión	<1 GU 1 %
Geometría	60°
Superficie de medición	Ø 4,5 mm
Memoria	1245 valores
Interfaz	Micro USB
Alimentación	2 x pilas de 1,5 V, tipo AAA
Condiciones ambientales	0 ... 40 °C, <85 % H.r. sin condensación
Dimensiones	115 x 65 x 25 mm
Peso	100 g
Normas	GB9754-88, GB9966.5, ISO2813, JYG696-2002

#### Contenido del envío

1 x Medidor de brillo PCE-GM 75
1 x Estándar de calibración
1 x Cable micro USB
1 x Paño de limpieza
2 x Pilas de 1,5 V, tipo AAA
1 x Manual de instrucciones

Nos reservamos el derecho a modificaciones