



PCE Italia s.r.l.
Via Pesciatina 878 / B-Interno 6
55010 Gragnano (LUCCA)

Italia

Telefono: +39 0583 975 114

Fax: +39 0583 974 824

info@pce-italia.it

www.pce-instruments.com/italiano

Misuratore brillantezza PCE-GM 60Plus

misuratore di brillantezza portatile / misura fino a 200 unità gloss (GU) / geometria di misura 60° / display 3,5" / misura rapida: 0,5 secondi / memoria interna per 1000 valori di misura

Il misuratore di brillantezza PCE-GM 60Plus è un dispositivo che serve a determinare il grado di brillantezza su diversi materiali. Durante la misura, il misuratore di brillantezza registra la riflessione della luce emessa. La luce viene emessa direttamente dal misuratore di brillantezza PCE-GM 60Plus. Una parte della luce viene riflessa dalla superficie e un'altra parte viene assorbita dalla superficie. In base alla luce riflessa, il misuratore di brillantezza calcola il grado di brillantezza e visualizza il risultato sullo schermo TFT. Il misuratore di brillantezza PCE-GM 60Plus viene utilizzato in aree in cui è essenziale che i prodotti abbiano lo stesso aspetto e presentino le stesse proprietà e caratteristiche. È il modo più efficace per evitare eventuali reclami da parte dei clienti e gli eventuali costi aggiuntivi, oltre a migliorare l'immagine e la credibilità delle aziende. Il misuratore di brillantezza PCE-GM 60Plus contribuisce a mantenere elevati gli standard di qualità.

- Geometria di misura: 60°
- Piastra di calibrazione inclusa
- Design ergonomico
- Display TFT da 3,5"
- Misura istantanea
- Misura fino a 200 unità gloss (GU)

Specifiche tecniche

Geometria di misura	60°
Display	3,5" TFT
Normative	ISO 2813 GB/T 9754 ASTM D 523 ASTM D 2457
Superficie di misura	9 x 15 mm
Range di misura	0 ... 200 GU
Risoluzione	1 GU
Ripetibilità	± 1 GU
Riproducibilità	± 1 GU
Spazio cromatico	Equivale a CIE 1931 (2°) fonte di luce CIE C
Precisione	±1,5 / ±1,5%
Frequenza di campionamento	0,5 secondi
Dimensioni	160 x 75 x 90 mm
Peso	350 g
Lingue menù	Inglese, cinese
Alimentazione	Batteria da 3200 mAh al litio
Interfaccia	USB / RS-232
Temperatura operativa	0 ... +40 °C
Temperatura di stoccaggio	-20 ... +50 °C
Umidità relativa	<85% H.r. (senza condensa)

Contenuto della spedizione

- 1 x Misuratore di brillantezza PCE-GM 60Plus
- 1 x Alimentatore
- 1 x Cavo USB
- 1 x Piastra di calibrazione
- 1 x Istruzioni d'uso