

L'analizzatore di superficie PCE-GM 80 è dotato di una sonda di luminosità esterna. L'area di misura di Ø 4,5 mm del sensore esterno dell'analizzatore di superficie consente di misurare anche in luoghi difficili da raggiungere o su piccole superfici. Con lo standard di calibrazione incluso nella spedizione è possibile controllare l'analizzatore di superficie in qualsiasi momento. La precisione dell'1% trasforma questo analizzatore di superficie in un dispositivo ad alta precisione. Il funzionamento con una sola mano consente di utilizzare l'analizzatore di superficie in modo rapido e preciso. Altra caratteristica dell'analizzatore di superficie è la memoria interna. La funzione di registrazione dei dati consente di memorizzare i valori misurati con l'analizzatore di superficie. La lettura dei dati dell'analizzatore di superficie si può fare in un secondo momento sul PC. È possibile stabilire un collegamento diretto tra l'analizzatore di superficie e il computer tramite l'interfaccia USB. Non è necessario installare un controller o software perché i dati dell'analizzatore di superficie si memorizzano come file di testo. I valori rimangono registrati con data e ora.

- Sensore esterno estraibile
- Memoria per analisi successiva
- Range di misura fino a 1000 GU
- Interfaccia micro USB
- Facile da usare con una sola mano
- Misura precisa grazie all'alta precisione

Specifiche tecniche	
Range di misura	0 99,9 GU 100 1000 GU
Risoluzione	0,1 GU 1 GU
Ripetibilità	<0,45 GU 0,5%
Precisione	<1 GU 1%
Geometria	60°
Superficie di misura	Ø 4,5 mm
Memoria	1.245 valori
Interfaccia	Micro USB
Alimentazione	2 x Batterie da 1,5 V, tipo AAA
Condizioni operative	0 40 °C, <85% U.R. senza condensa
Dimensioni	115 x 65 x 25 mm
Peso	100 g
Normative	GB9754-88, GB9966.5, ISO2813, JJG696- 2002

Contenuto della spedizione	
1 x Analizzatore di superficie PCE-GM 80	
1 x Standard di calibrazione	
1 x Cavo micro USB	
1 x Panno di pulizia	
2 x Batterie da 1,5V AAA	
Istruzioni per l'uso (Disponibili in Inglese, Italiano in traduzione)	

Accessori	
CAL-IG	Certificazione UNI EN ISO 9001