

Rugosímetro PCE-RT 2200

rugosímetro con gran pantalla gráfica LCD / 14 parámetros: Ra, Rz, Rq, Rx, Rt, Rp, Rv, R3z, R3y, RzJIS, Rsk, Rku, Rsm, Rmr / chip DSP / compatible con estándares internacionales / memoria interna hasta 100 grupos de datos / interfaz USB

El rugosímetro PCE-RT 2200 portátil y de fácil manejo con una pantalla LCD es ideal para la medición rápida y exacta en el taller o el laboratorio. El rugosímetro utiliza un chip DSP para el control y el procesamiento de datos con una elevada velocidad y bajo consumo de energía. Además, el rugosímetro PCE-RT 2200 dispone de una gran selección de parámetros: Ra, Rz, Rq, Rx, Rt, Rp, Rv, R3z, R3y, RzJIS, Rsk, Rku, Rsm, Rmr. La gran pantalla LCD le permite disponer de abundante información para la medición y es capaz de mostrar todos los parámetros y gráficos. Gracias a la memoria interna del rugosímetro pueden almacenarse hasta 100 grupos de datos y formas de onda, que se pueden leer mediante la interfaz USB en el ordenador. Si tiene más preguntas sobre el [rugosímetro](#), consulte la ficha técnica a continuación o póngase en contacto con nosotros [902 044 604](tel:902044604) para España, para Latinoamérica e internacional [+34 967 513 695](tel:+34967513695) o en el número [+56 2 29381530](tel:+56229381530) para Chile. Nuestros técnicos e ingenieros le asesorarán sobre el rugosímetro PCE-RT 11 y por supuesto sobre el resto de productos de la gama de [sistemas de regulación y control](#), [equipos de laboratorio](#), [medidores](#) o [balanzas](#) de PCE Ibérica S.L.



- Gran pantalla gráfica LCD
- Selección de 14 parámetros
- Chip DSP
- Medición rápida y precisa
- Memoria interna
- Interfaz USB
- Manejo sencillo
- Compatible con estándares internacionales

Ficha técnica del rugosímetro

Parámetros	Ra, Rz, Rq, Rx, Rt, Rp, Rv, R3z, R3y, RzJIS, Rsk, Rku, Rsm, Rmr
Rango de medición	Ra: 0,005 ... 16 μ m Rz: 0,02 ... 160 μ m
Longitud límite de onda	0,25 / 0,8 / 2,5 / 8 mm
Recorrido de palpación total	1 ... 5 mm
Puntero palpador	diámetro tecla con 5 μ m radio de punta
Filtro	RC, PCRC, Gauss, ISO13565
Pantalla	LCD 128 x matriz de puntos 64
Interfaz	USB

Memoria	hasta 100 grupos de datos
Alimentación	batería recargable Li-Ion
Dimensiones	143 x 55 x 42 mm
Peso	400 g

Contenido del envío

1 x rugosímetro PCE-RT 2200, 1 x micropalpador, 1 x estándar de rugosidad, 1 x cargador, 1 x cable USB, 1 x manual de instrucciones, 1 x maletín

Aquí encontrará productos parecidos acerca del término: "Rugosímetro":

- [Rugosímetro PCE-RT 11](#)

(rugosímetro para la detección precisa según Ra, Rz, Rq y Rt)



- [Rugosímetro Hommel-Etamic W10](#)

(avance sin cable, cumple con normativa internacional, pantalla táctil 4,3 ")



- [Rugosímetro PCE-RT 1200](#)

(para medición sobre superficies, en perforaciones / ranuras, interfaz RS232)



- [Rugosímetro Hommel-Etamic W5](#)

(para mediciones rápidas, selección en teclas, interfaz USB y Bluetooth)



- [Rugosímetro PosiTector SPG](#)

(reloj contador de perfil de superficies que mide valores pico de la altura de la superficie)



Aquí encuentra usted una visión general de [todos los medidores](#) que le ofrece PCE Instruments.