

Fisurómetro PCE-CWM 20

fisurómetro para la determinación del tamaño de fisuras en materiales / ancho máximo de fisura hasta 8 mm / interfaz USB / LCD a color con pantalla táctil / equipado con sistema operativo Windows / almacenamiento de imagen en tiempo real

El fisurómetro PCE-CWM 20 es un medidor para determinar el ancho de fisuras en distintos materiales. El fisurómetro puede utilizarse para la medición de grietas y fisuras en puentes, túneles, edificios, cubiertas de hormigón o superficies metálicas. El envío incluye un dispositivo de mano y un sensor de aumento microscópico con un cable de conexión de 1 metro. El dispositivo de mano del fisurómetro PCE-CWM 20 está equipado de una pantalla LCD, que puede ser manejada en modo táctil. El fisurómetro se utiliza mediante un sistema operativo de Windows muy sencillo. La imagen de la medición con los valores medidos se muestra en tiempo real y puede almacenarse directamente. Las imágenes de medición almacenadas pueden visualizarse directamente en la pantalla o en el ordenador, gracias al interfaz USB. Si tiene más preguntas acerca del fisurómetro, consulte los siguientes datos técnicos, utilice nuestro [formulario de contacto](#) o llámenos al: 902 044 604 para España, +34 967 543 695 para Latinoamérica e internacional o en el +56 2 29381530 para Chile. Nuestros técnicos e ingenieros le asesorarán con mucho gusto acerca del fisurómetro o cualquier producto de nuestros [sistemas de regulación y control](#), de [equipos de laboratorio](#), de [instrumentos de medida](#) o [balanzas](#) de [PCE Ibérica S.L.](#)



- Tamaño máximo de fisura hasta 8 mm
- Interfaz USB
- Visualización de imagen y valores en tiempo real
- Pantalla LCD táctil
- Sistema operativo Windows
- Almacenamiento directo para > 3000 imágenes



Especificaciones técnicas del fisurometro PCE-CWM 20

Rango de reconocimiento	0 ... 8 mm
Precisión	± 0,02 mm
Aumento de imagen	40 x / 20 x / 13 x / 10 x
Interfaz	USB
Memoria	> 3000 imágenes
Formato de imagen	Formato BMP, color de 24 bits / 320 x 240 px
Temperatura operativa	-20 ... +60 °C
Alimentación	Baterías de litio o red
Dimensiones	Dispositivo móvil: 113 x 70 x 16,5 mm Sensor: 48 x 56 x 58 mm
Peso	Dispositivo móvil: 100 g Sensor: 100 g





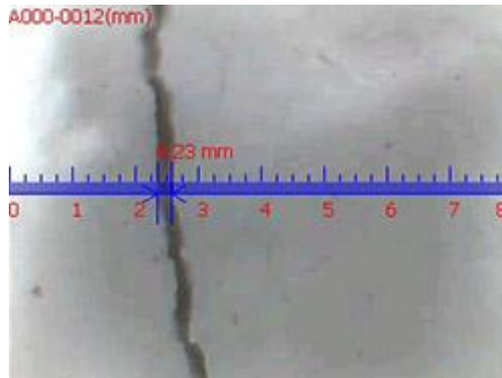
Sonda de medición del fisurómetro PCE-CWM 20 con iluminación.



Fisurómetro PCE-CWM 20 con pantalla táctil.



Visualización de la medición en tiempo real en la pantalla LCD del fisurómetro.



Los pantallazos almacenados en el fisurómetro PCE-CWM 20 pueden transferirse a un PC por cable USB, para verlos y evaluarlos.

Contenido del envío del fisurómetro PCE-CWM 20

- 1 x Fisurómetro PCE-CWM 20 portátil,
- 1 x Sensor,
- 1 x Cable de conexión de 1 m,
- 1 x Cable USB,
- 1 x Adaptador de red,
- 1 x Pera de succión,
- 1 x Software,
- 1 x Maletín de transporte,
- 1 x Instrucciones de uso





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

PCE Ibérica S.L. | Mayor 53 – Bajo | 02500 Tobarra (Albacete)
Tel: +34 967 543 548 | Fax: +34 967 543 542 | Email: info@pce-iberica.es
<http://www.pce-iberica.es/>

