

Medidor de ancho de grieta JWJWCK102



Medidor de ancho de grieta

Características

1. Muestra automáticamente el ancho de la grieta en la pantalla
2. Toma automáticamente las fotos del crack. (Visualización de imágenes en tiempo real en la pantalla).
3. Se pueden revisar las fotos almacenadas y todos los datos.
4. La sonda (cámara) viene con accesorios de iluminación que pueden funcionar con poca luz;
5. La alineación simple de las grietas se puede leer automáticamente, sin ninguna configuración, operación fácil;
6. Agriete la foto como formato BMP estándar, guárdela directamente en cualquier tarjeta Udisk/SD;
7. La función de la cámara podría capturar toda la información de la prueba a tiempo, incluidas las imágenes de grietas, el valor de la prueba y las imágenes de zoom;
8. El host y la sonda comparten una batería de litio recargable.
9. Especificación de referencia: JGJ125-99 "Estándares de evaluación de edificios peligrosos.

Breve introducción:

El medidor de ancho de grietas de la serie JW-CK102 se puede usar ampliamente en puentes, túneles, pavimentos de concreto de edificios, pruebas de ancho de grietas en superficies metálicas.

Los principales parámetros técnicos.

Maximo rango de detección	0-6mm
Precision	0.01mm
Aumento	40 Veces
Temperatura de operación	-20 a 60°C
Interfaz de host	USB estándar
Almacenamiento	Se puede almacenar para más de 3000 fotos (la tarjeta SD se puede expandir gratis)
Formato de almacenamiento de imagen	Formato BMP color de 24 bits 320X240
Fuente de alimentación	Batería de litio, tiempo de espera: 18 horas
Tamaño	113x70x16.5mm
Sonda	48X56X58mm

www.heedding.com