

Metro de humedad concreto portátil de la pared de MD917

Este es un instrumento de precisión que adopta ondas electromagnéticas de HF para medir el índice de contenido de humedad sin dañar el objeto bajo prueba. Se puede configurar dependiendo de diferentes materiales de construcción para elevar su precisión de medición.

Características de presentación

- * Medición a través de detección electromagnética de HF
- * 10 diferentes en la opción
- * Compensación automática de temperatura
- * Ajuste del límite superior de la proporción de contenido de humedad, lo que provoca la sobrecarga
- * LCD ultragrande que garantiza lecturas claras
- * Indicación automática de baja tensión

Parámetro principal

Rango de medición: 0 ~ 40%

Precisión: $\pm (1\% \pm 1)$

Resolución: 0.5%

Ambiente:

temperatura: 5 °C ~ 40 °C

Humedad: 0 ~ 80% Rh

Fuente de alimentación: 3 × 1.5V AAA batería

Peso: 95 g (sin incluir la batería)

Tamaño: 132 × 67 × 26 mm