



Medidor de humedad inteligente YHEQUIPMENT MD-919



*Imagen referencial.

- Este medidor es un medidor de precisión que adopta la medición por inducción de ondas electromagnéticas de alta frecuencia, se puede utilizar tanto para medir el contenido de humedad del papel y de la madera sin dañar el objeto medido. También puede medir la humedad del aire.

Características

Medición mediante detección electromagnética HF

4 opciones diferentes

Compensación automática de la temperatura



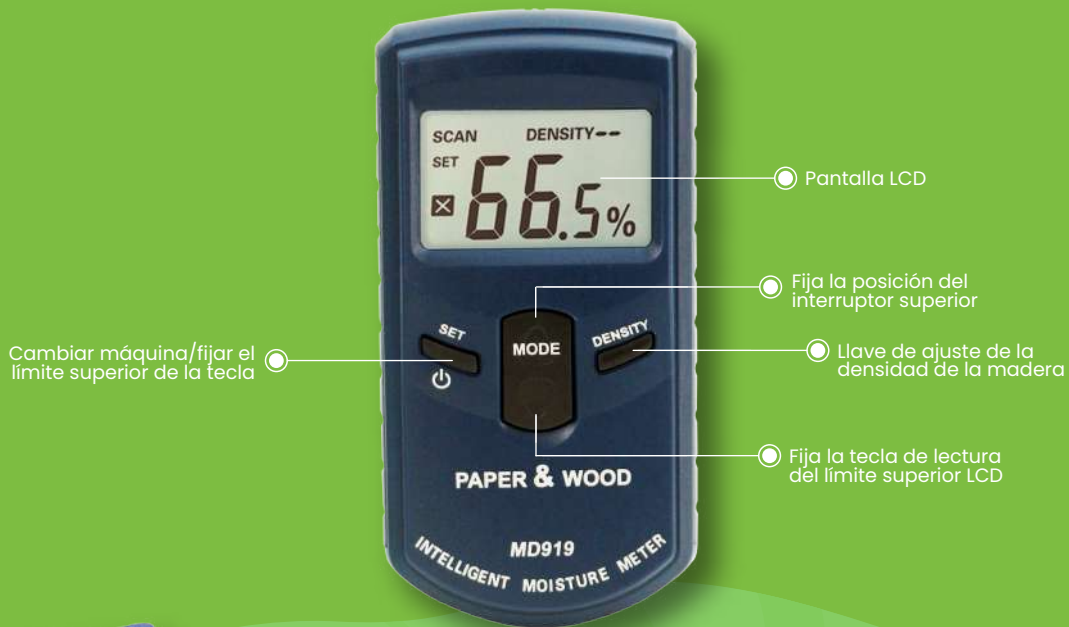
Configuración del límite superior de la relación de humedad, aviso de superación

Pantalla LCD de gran tamaño que garantiza lecturas claras

Aviso automático de bajo voltaje

● **Especificaciones técnicas:**

Fuente de alimentación	3 pilas AAA de 1,5 V
Peso	95 g (sin pilas)
Dimensiones	132×67×26mm
Profundidad de detección	25mm
Resolución	0.5%
Error máximo	±2
Entorno de funcionamiento	Temperatura: 0°C a 40°C (32°F~104°F) Humedad : 10 a 80%RH
Entorno de almacenamiento	Temperatura: -10°C a 50°C (14°F~122°F) Humedad: 10 a 90%RH
Rango de medición del contenido de humedad del papel	2 a 40%
Rango de medición del contenido de humedad de la madera	2 a 80%
Rango y precisión de medición de la humedad del aire	10%~80% Error máximo: +-5%



*Imagen referencial.



Garantía:
1 año

a partir de la fecha de emisión de la factura.



País de origen:
Taiwán

Valiometro