

- 1.1. Es portátil, compacto, fácil de usar y las lecturas de medición de humedad son instantáneas.
- 1.2. La pantalla digital con luz de fondo brinda una lectura exacta y clara aunque permanezca en condiciones sombrías.
- 1.3. Ahorrará tiempo y gastos al controlar la sequedad y ayudará a prevenir el deterioro y la descomposición causados por la humedad durante el almacenamiento.  
por lo tanto el procesamiento será más conveniente y eficiente.
- 1.4. El medidor de humedad funciona mediante resistencia eléctrica y tiene compensación automática de temperatura.
- 1.5. Apagado manual en cualquier momento. Apagado automático después de 5 minutos desde la última operación.
- 1.6. Función de retención de datos.
- 1.7. Alerta de batería baja.

## **Especificación**

Pantalla: 4 LCD digitales

Rango de medición: 0-50%

Condición de operación:

Temperatura: 0-60°C

Humedad: 5% -90% RH

Resolución: 0,1

Precisión:  $\pm 2\%$  n (condición de no saturación)

Fuente de alimentación: batería de tamaño 4x1,5 AAA (UM-4)

Dimensiones: Unidad principal: 140 mm × 60 mm × 22 mm

Aguja: 280 mm.

Peso: 210 g (sin incluir baterías)