

Digital Medidor de Humedad de Granos (2-30%)

Adopción de la CPU hace que la medición más accurate. Temperature auto-compensación. Una gran LCD pantalla con iluminación trasera para asegurar la lectura es clara y libre de paralaje.

Control de la luz de fondo de ahorro de energía especial. Los granos que se pueden probar con el metro: trigo,

arroz, arroz y maíz.

Pliego de condiciones

- . 1 rango de medición de humedad: el 2% ~ 30%
- 2 Resolución: 0,5%
- 3 Rango de medición de temperatura.: -10 ~ 60 ° C (14 ~ 140 ° F)
- . 4 Error máximo: ± 2 ° C (± 4 ° F)
- . 5 Resolución: 1 ° C (2 ° F)
- . 6 Temperatura ambiente: -10 ~ 40 ° C (14 ~ 104 ° F)
- . 7 Humedad ambiente: 0 ~ 70% de humedad relativa
- 8 Fecha de espera y puede contener valor.
9. Símbolo de la energía baja indicando automático.
- 10 de la batería: Batería AA 4x1.5V
- 11 Dimensiones.:
 - 174L x 73W x 38Hmm (para la unidad principal)
 - 365Lx43Wx25Hmm (para la sonda de medición)