

Digital Grain Moisture Meter (2-30%)

Adozione della CPU rende la misura più accurata. Temperature auto-compensazione. Un grande schermo LCD con retro illuminazione al fine di garantire la lettura è chiara e priva di parallasse.

Controllo della retroilluminazione risparmio energetico speciale. Grani che possono essere testati con il tester: frumento, risone, riso e mais.

Specifiche:

- . 1 campo di misura dell'umidità: 2% ~ 30%
- 2 Risoluzione: 0,5%
- 3 Campo di misurazione della temperatura: -10 ~ 60 ° C (14 ~ 140 ° F)
- . 4 Errore massimo: ± 2 ° C (± 4 ° F)
- . 5 Risoluzione: 1 ° C (2 ° F)
- . 6 Temperatura ambiente: -10 ~ 40 ° C (14 ~ 104 ° F)
- . 7 Umidità ambiente: 0 ~ 70% Rh
- 8 Data stiva e può contenere il valore.
9. Basso simbolo di potere indicare automatico.
- 10 Batteria: Batterie AA 4x1.5V
- 11 Dimensioni:
 - 174L x 73W x 38Hmm (per l'unità principale)
 - 365Lx43Wx25Hmm (per la sonda di misura)