

Il misuratore di umidità viene utilizzato per misurare il contenuto di umidità di mais, grano, riso, fagioli, ecc. È portatile e conveniente per l'uso. Con il display LCD retroilluminato, gli utenti possono leggere chiaramente le cifre.

Caratteristiche:

Display LCD digitale con retroilluminazione per una facile lettura.

Doppio sensore per alta precisione e prestazioni stabili.

Puoi scegliere le specie di grano premendo il tasto "Varietà".

Include indicazione di batteria scarica, conservazione dei dati, regolazione della deviazione e impostazione dell'allarme.

Spegnimento automatico senza operazioni in 15 minuti.

Il misuratore di umidità può misurare rapidamente il contenuto di umidità nei cereali.

La sonda è ben protetta da una copertura in plastica, non facile da danneggiare.

Adatto per misurare il contenuto di umidità di mais, grano, riso, fagioli, ecc.



✦ Suitable for measuring the moisture content of corn, wheat, rice, bean, etc.



specifiche tecniche:

Marchio: SMART SENSOR

Colore: nero + giallo

Materiale: ABS

Display: display LCD

Gamma di misurazione: 11% ~ 55% (risaia), 11% ~ 55% (grano), 11,5% ~ 50% (mais), 11% ~ 50% (orzo), 11% ~ 50% (riso), 11% ~ 50% (sorgo), 11,5% ~ 50% (mangime), 7,5% ~ 44% (colza), 11% ~ 50% (melone da semi), 7,5% ~ 44% (sesamo), 7,5% ~ 44% (Soymeal), 10% ~ 50% (soia), 10% ~ 50% (arachidi), 7,5% ~ 44% (cotone di semi)

Risoluzione dell'umidità: 0,1%

Lingua: d1, d2, d3, d4

Principio del test: metodo di resistenza

Ambiente operativo: -10 ~ 50 ° C, □ 95% RH

Alimentazione: batterie 4 \* 1,5 V AA (non incluse)

Dimensione articolo: ca. 42 \* 7 \* 3,4 cm / 16,54 \* 2,76 \* 1,34 pollici

Peso dell'articolo: ca. 256 g / 9,03 once

Dimensione del pacchetto: ca. 42,5 \* 8 \* 4,4 cm / 16,73 \* 3,15 \* 1,73 pollici

Peso del pacchetto: ca. 328g / 11,57 once

Elenco dei pacchetti:

1 \* Misuratore di umidità del grano con sonda

1 \* Manuale dell'utente (inglese)

