

MC7821 numérique grains Humidimètre

Applications

Utilisé une puce exclusive de micro-ordinateur offre grande mesure précise et une large gamme écran LCD donner des lectures exactes sans l'estimation

Poids léger compact et une utilisation facile

Peut s'appliquer à l'épreuve de grains emballés, produits alimentaires, aliments pour animaux

L'utilisation de composants durables durables, y compris un poids léger forte logement, de plastique ABS assure une performance de frais d'entretien pendant de nombreuses années, le boîtier a été soigneusement conçu pour répondre confortablement dans la main

Spécification

- . 1 Plage de mesure:
 - Humidité 8-20%
 - Température -10-55 °C
2. Résolution: 0,1
3. Précision:
 - Humidité: $\pm 0,6\%$ (moins de 14%)
 - $\pm 0,8\%$ (15% -18%)
 - ± 1 (plus de 18)
 - TEMP: $\pm 0,8$ °C
- 4 Grains: Paddy, le riz, le bulbe, le blé
5. Calibration: automatique
- . 6 Alimentation: 4x1.5V AA (UM-3) de la batterie
- . 7 Dimensions: 182x68x38mm
- . 8 Probe: 368x44x25mm
9. Poids (sans sonde): 334g