

L'hygromètre TK100S est un instrument de test de haute technologie dans notre société. L'appareil de mesure d'humidité nouvellement conçu avec des sondes longues convient à l'essai de la teneur en humidité de nombreux matériaux.

1. Caractéristiques:

1.1. Il est portable, compact, facile à utiliser et les valeurs de mesure de l'humidité sont instantanées.

Affichage 1.2. Digital avec rétro-éclairage donne exacte et clairement la lecture même si vous séjournez dans les conditions sombres.

1.3. Il aura économiser temps et argent en surveillant la sécheresse et aide à prévenir la détérioration et la pourriture causée par l'humidité tandis que dans le stockage, le traitement sera donc plus pratique et efficace.

1.4. The hygromètre fonctionne par résistance électrique et a compensation automatique de température.

1.5. Measurements sont prises par l'insertion de capteurs dans la balle de matériaux.

1.6. Manual désactiver à tout moment .Auto hors tension après 5 minutes de la dernière opération.

Spécification

Affichage: 4 LCD numérique

Plage de mesure: 5-30%

Température: 0-60

Humidité: 5% à 90%

Resolution: 0,1

Précision: $\pm 0,5\%$ n

Opération: Electrique Méthode Résistance, Compensation automatique de la température

Alimentation: 4x1.5 AAA (UM-4) de la batterie

Dimensions:

460mm × 75mm × 35mm

Poids: 203g (sans les piles)

Garantie: 1 an

Céréales: 5 types (**Le maïs, le blé, le riz, le soja, la farine de blé.**)

Emballage: boîte de couleur emballage