

Applications

Le EM4807 humidimètre compact est très conviviale. Il peut être utilisé pour mesurer le niveau d'humidité dans le bois de sciage (également carton, papier) et les matériaux trempés (plâtre, béton et mortier). Il affiche le niveau d'humidité dans le matériau d'emblée. En outre, l'instrument peut mesurer la température ambiante.

TEST DE L'INSTRUMENT

Il existe deux paires de contacts métalliques de la partie supérieure de l' sonder couvercle, ils peuvent être utilisés essai de l'instrument.

ENVIRONNEMENT MESURE DE LA TEMPÉRATURE

La température de l'environnement actuel est affiché à l'écran.

Appuyez et maintenez enfoncé le bouton d'essai pendant environ 3 secondes commute l'instrument entre les degrés Celsius et les mesures de degrés Fahrenheit

CEINTURE

Compact et léger, d'une seule main, le boîtier en plastique robuste avec clip ceinture pour un transport facile

Caractéristiques

Grand écran LCD de double échelle de mesure

Comprenant une lampe de poche intégrée pour éclairer une zone à laquelle ladite lampe de poche est dirigé.

Spécifications:

Conduisez les sondes dans le bois ou matériau à mesurer, les barres d'indication indique la lecture.

Gamme de bois: 6 ~ 44%

Gamme de matériaux de construction: 0,2 ~ 2,0%

Environnement Température: 0 ~ 40 ° C / 32 ~ 104 ° F

Batterie: 1.5V, AAA ou équivalent, 4 pièces