

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

- » Technique de mesure à ultrasons avec compensation de température.
- » Capteur d'inclinaison pour la correction des mesures d'instruments posés sur plan incliné et communication d'erreurs.
- » Encombrement réduit grâce à sa conception pliable.
- » Boîtier plastique.
- » Affichage LCD avec une hauteur de chiffres de 9 mm.
- » Signal sonore une fois la mesure effectuée et affichage de la valeur.
- » Fonctionne avec 2 piles 1.5 V Mignon LR6 AA (comprises dans la livraison)



Plage de mesure	50 - 240 cm
Précision	1 cm
Dimensions(mm)	345x92x28
Poids (kg)	250g