

## Multimètre numérique Modèle **R5007**



Spécifications générales

Sélection de la gamme: Automatique/Manuel

Valeur efficace vraie: Oui

Affichage: ACL à 6000 comptes

Maintien de l'affichage: Oui
Max/Min: Oui
Mode relatif: Oui
Test de diode: Oui
Affichage rétroéclairé: Oui

Vérification de continuité: Signal audible

si la résistance  $\leq 10\Omega$ 

Rapport cyclique: Oui (0.1 - 99.9%)

Détecteur de tension

sans contact: Oui Béquille: Oui

Hors tension automatique: Oui (après 15 minutes)

Alimentation: 2 piles AA

Indicateur de

faiblesse de la pile: Oui Protection par fusible: Oui Fils d'essai remplaçables: Oui

Catégorie de surtension: CAT. III 600V

Certifications du produit: CE

Temp. de fonctionnement: 41 à 104°F (5 à 40°C) Température de stockage: -4 à 140°F (-20 à 60°C)

Dimensions: 6.9 x 3.2 x 1.9"

(175 x 80 x 49mm)

Poids: 13oz (370g)







Modèle	Description
R5007	Multimètre numérique
R5900	Sangle pour compteur magnétique
CP-09	Adaptateur à pince de courant c.a.
AD-1	Adaptateur de thermocouple
TP-01	Sonde thermocouple à fil perlé
R1000	Sondes de test de sécurité, isolation double
R1020	Fils d'essai avec fusibles intégrés
R2920	Sonde thermocouple de surface
R2930	Sonde TC de surface TC à angle droit
R2940	Sonde thermocouple air/gaz
R2950	Sonde thermocouple d'immersion
R2960	Sonde thermocouple à pointe aiguille
CA-05A	Étui de transport souple
R5007-NIST	Multimètre numérique & NIST