



Caractéristiques

- Multimètre à sélection automatique et détecteur de tension sans contact
- Lampe de poche intégrée
- Fonctions de continuité et vérification à diode
- Arrêt automatique et sauvegarde des données
- Boîtier à double moulage et fils de test
- Cote de sécurité CAT III 1000V, CAT IV 600V
- Comprend fils d'essai et piles

R5009-KIT

Ensemble de test électrique

Comprend:

- R5009 Multimètre numérique,
- R5100 Détecteur de tension c.a.,
- R5210 Testeur de prises de courant et C-820 Étui de transport



Spécifications

FICHE TECHNIQUE

Tension c.a./c.c.

Gamme: c.a.: 2, 20, 200, 600V
c.c.: 200mV, 2, 20, 200, 600V
Précision: c.a.: 2,20V $\pm(1.0\%$ lect. + 3 chif.)
200, 600V $\pm(2.3\%$ lect. + 10 chif.)
c.c.: mV $\pm(0.5\%$ lect. + 3 chif.)
V $\pm(1.2\%$ lect. + 3 chif.)
Résolution: c.a.: 1, 10, 100mV, 1V
c.c.: 0.1, 1, 10, 100mV, 1V

Courant c.a./c.c.

Gamme: 200, 2000 μ A, 20, 200mA
Précision: c.a.: $\pm(2.5\%$ lect. + 10d)
c.c.: $\pm(2.0\%$ lect. + 8d)
Résolution: 0.1, 1, 10, 100 μ A

Résistance

Gamme: 200 Ω , 2, 20, 200k Ω , 2, 20M Ω
Précision: 200.0 Ω $\pm(0.8\%$ lect. + 5d)
2.000, 20.00, 200.0k Ω $\pm(1.2\%$ lect. + 5d)
2.000M Ω $\pm(5.0\%$ lect. + 5d)
20.00M Ω $\pm(10.0\%$ lect. + 5d)
Résolution: 0.1, 1, 10, 100 Ω , 1, 10k Ω

Spécifications générales

Sélection de la gamme: Automatique
Affichage: Affichage ACL à 2000 comptes
Maintien de l'affichage: Oui
Mode relatif: Oui
Test de diode: Oui
Vérification de continuité: Signal audible
si la résistance $\leq 150\Omega$

Détecteur de tension sans contact: Oui
Lampe de poche intégrée: Oui
Hors tension automatique: Oui (après 15 minutes)
Alimentation: 2 piles "AAA"
Indicateur de faiblesse de la pile: Oui
Fils d'essai remplaçables: Non
Catégorie de surtension: CAT III 1000V, CAT IV 600V
Certifications du produit: CE
Temp. de fonctionnement: 32 à 104°F (0 à 40°C)
Température de stockage: 14 à 122°F (-10 à 50°C)
Dimensions: 4.1 x 2.2 x 1.3"
(104 x 55 x 32.5mm)
Poids: 5.2oz (145g)

Modèle	Description
R5009	Multimètre numérique
R5009-KIT	Ensemble de test électrique
CA-52A	Étui de transport souple
R5009-NIST	Multimètre numérique & NIST