

1. [Appareils de mesure](#)
2. [Kyoritsu](#)
3. [Testeur multifonctions](#)

K6010A



TESTEUR MULTI FONCTION

Caractéristiques générales

- Témoin de circuit sous tension: La LED s'allume immédiatement dès que le circuit est sous tension
- Décharge automatique: Permet une décharge rapide et sûre de l'énergie électrique dans les circuits capacitifs après le test
- Protection de surtension intégrale du circuit de test de continuité et d'isolement
- Sélection automatique de la gamme
- Tension de test 500V CC pour des tests d'isolement
- Courant de court-circuit 200mA dans les gammes de continuité
- Témoins de contrôle du câblage: Indication immédiate en cas de câblage correct
- Protection de surchauffe: Détection rapide de surchauffe du circuit interne, affichage d'un avertissement et arrêt automatique de la mesure
- Indication de tension d'alimentation: Affichage de la tension d'alimentation en mode d'impédance de boucle
- Test d'impédance de boucle à courant faible: Le courant de test faible et de courte durée empêche que les disjoncteurs différentiels passifs se déclenchent
- Sauvegarde automatique de l'affichage: Maintien de l'affichage pendant une période prééglée

après le test

- Sélection de l'angle de phase : La sélection du courant de test à partir du demi-cycle positif ou négatif d'une forme d'onde peut prévenir le déclenchement des disjoncteurs différentiels polarisés

Accessoires

- 7025 (Cordons)
- KAMP10 (Cordon avec connecteur IEC)
- 9092 (Etui pour cordons)
- 9148 (Sangle)
- Epaulette
- R6P(AA) × 8
- Notice d'utilisation

Documentation

 [Fiche technique](#)

Manuels

 [Notice d'utilisation](#)  [A11003939_3765.pdf](#)