

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

6516



Testeur d'installations multifonction selon RGIE


- Écran LCD couleur 3,5 pouces
- Technologie anti-déclenchement (avec 2 et 3 fils) pour les tests BOUCLE L-PE sans déclenchement sur tous les DDR
- Avec 2 fils uniquement, très utile en cas d'absence de neutre (c.- à-d. moteurs)
- Plage de courant de test élevée de 20A avec une résolution de 0,001A
- Zs Limit compare les valeurs requises par les normes d'installations électriques avec valeurs mesurées
- Type de disjoncteur différentiel AC, A, F, B (général et sélectif) et variable (AC)
- Disjoncteurs différentiels monophasés, triphasés et triphasés + neutres
- Test simple et automatique, test de rampe et tension de contact
- Test de résistance de terre 2 et 3 fils avec tous les accessoires inclus
- Test de résistance d'isolement 100, 250, 500 et 1000 V avec décharge automatique de la tension
- Indice de polarisation (PI) et DAR
- Test de continuité à 200mA ou 15mA avec buzzer sélectionnable pour jugement rapide
- Sur les lignes triphasées avec indication claire de la séquence sur l'afficher
- Mesures de tension TRMS 2-6V et jusqu'à 500V, fréquence secteur
- L'affichage montre comment connecter l'instrument selon la fonction sélectionnée

- Test du dispositif de protection contre les surtensions, pour SPD qui utilise une varistance
- Fonction test d'appareils portables, pour l'isolation et la continuité
- Communication par KEW CONNECT (6516BT uniquement).
- CEI 61010-1 CAT IV 300V, CAT III 600V. CEI 61557- 1,2,3,4,5,6,7,10

Documentation

 [A11004475_4381.pdf](#)

Manuels

 [A11004475_4408.pdf](#)