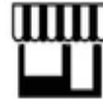


Testeur de résistance à la terre

KPS-TL300



Résidentiel



Industrie



- Appareil de mesure de la résistance et de la tension de la terre
- Méthode à 3 pôles et à 2 pôles
- Courant d'essai : 3mA / 800 Hz
- Valeurs maximales, minimales et moyennes
- Mesures relatives
- Sélection automatique de l'échelle
- Indication du résultat sous forme numérique et au moyen d'un graphique à barres
- Mémoire interne pour l'enregistrement des mesures
- Fonction d'arrêt automatique
- Rétro-éclairage de l'écran
- Indication de batterie faible
- Température de fonctionnement : 0 à 40°C
- Température de stockage : -10°C à 50°C

CE UK
CA





www.kps-intl.com



KPS-TL300

Testeur de résistance à la terre

Général	
Taille du produit	330mm×265mm×125mm
Poids du produit	900g
Alimentation électrique	6 × 1.5V AA Batteries
Certificat	CE/ETL/RoHS
Cote de sécurité	CAT III 300V

Specs	
Sélection automatique et manuelle	
Arrêt automatique	
Graphique à barres	
MAX/MIN/AVG	
Test de continuité	
Mesure relative	
Enregistrement des données	99 groupes
Rétroéclairage de l'écran	
Affichage de la batterie faible	

KPS-TL300

Testeur de résistance à la terre

UNITES	ÉCHELLE	RÉSOLUTION	PRÉCISION
Résistance de la terre	0 à 29.99 Ω	0.01 Ω	\pm (2% + 6 chiffres)
	30 à 99.9 Ω	0.1 Ω	\pm (3% + 3 chiffres)
	100 à 999 Ω	1 Ω	\pm (3% + 3 chiffres)
	1.00 à 4.00 k Ω	10 Ω	\pm (4% + 4 chiffres)
Tension de terre	0 à 200 V AC (50/60 Hz)	0.01 V	\pm (2% + 4 chiffres)

Information sur le code produit

SKU	KPSTL300CBINT
Code EAN	8435394747309
Code UPC	810053670316
Pcs/carton d'exportation	4