

Pince de résistance à la terre

KPS-TLP100



- Pince de mesure de la résistance de la terre et du courant de fuite
- Mâchoire de 45 mm x 32 mm de la pince
- 9999 comptes
- Réglage de la valeur limite
- Mémoire interne
- Conservation des lectures
- Indication de batterie faible
- Catégorie de surtension : CAT III 150V
- Dimensions : 276 x 104 x 54 mm
- Accessoires inclus : Pile 9V, sac de transport et certificat d'étalonnage de la résistance (1Ω/5Ω/10Ω).

KPS-TLP100

Pince de résistance à la terre

Général	
Dimensions du produit	276mm×104mm×54mm
Poids du produit	1050g
Alimentation électrique	1 × 9V pile alcaline
Certificat	RoHS
Catégorie de surtension	CAT III 150V

Spécifications	
Affichage	9999
Ouverture de la mâchoire	✓
Gamme automatique	✓
Tension d'essai (3700V)	✓
Enregistrement et rappel (99 groupes)	✓
Réglage du seuil d'alarme	Réglage du seuil d'alarme sur 1~100Ω
Affichage des piles faibles	✓
Buzzer ON Symbole	✓
Maintien des données	✓

KPS-TLP100

Testeur de résistance à la terre

UNITÉS	GAMME	RÉSOLUTION	PRÉCISION
Résistance de la terre	0,01Ω ÷ 0,999Ω	0.001 Ω	± (1.5% + 0.01Ω)
	1Ω ÷ 9,99Ω	0.01 Ω	± (1.5% + 0.3Ω)
	10Ω ÷ 99,9Ω	0.1 Ω	± (3% + 0.3Ω)
	100Ω ÷ 199,9Ω	1 Ω	± (5% + 3Ω)
	200Ω ÷ 400Ω	5 Ω	± (6% + 5Ω)
	400Ω ÷ 500Ω	10 Ω	± (10% + 10Ω)
	500Ω ÷ 1200Ω	20 Ω	Environ 20 %.
Courant de fuite	100mA	0,1 mA	± (2,5% + 1mA)
	300mA	0,3 mA	± (2,5% + 2mA)
	1A	0.001 A	± (2.5% + 0.003A)
	3A	0.003 A	± (2.5% + 0.01A)
	10A	0.01 A	± (2.5% + 0.03A)
	20A	0.03 A	± (2.5% + 0.05A)

Informations sur le code produit

SKU	KPSTLP100CBINT
Code EAN	8435394774664
Code UPC	810053670330
Pcs/carton d'exportation	4