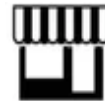


MINI PINCE DE COURANT NUMÉRIQUE

KPS-PA20 MINI



Résidentiel



Industrie



- Mini pince de courant numérique
- Mâchoire 26 mm avec éclairage
- 4000 points de mesure
- Mesures de la tension CA/CC, du courant CA, de la résistance, de la capacité, de la fréquence, du rapport cyclique et de la température.
- Avertissement de continuité et test de diode
- Maintien de la lecture à l'écran
- Écran rétroéclairé, sélection de gamme automatique, mise hors tension automatique et indication de batterie faible.
- CAT.III 600V selon EN 61010

KPS-PA20 MINI

MINI PINCE DE COURANT NUMÉRIQUE

Général

Alimentation	3×1.5V AAA Batteries
Dimensions du produit	208mm x 78mm x 35mm
Poids du produit	240g
Certificat	CE/ETL/RoHS
Cote de sécurité	CAT III 600V

Specs

Afficheur	4000 points
Plage automatique et manuelle	
Arrêt automatique	

KPS-PA20 MINI

MINI PINCE DE COURANT NUMÉRIQUE

Spécifications	Plage de mesure	Résolution	Précision
Voltage DC	400mV/4V/40V/400V	0,1mV/1mV/10mV/100mV	± (0,8% + 2 dgt)
	600V	1V	± (1.0% + 2 dgt)
Voltage AC	400mV/4V/40V/400V	0,1mV/1mV/10mV/100mV	± (1,0% + 10 dgt)
	600V	1V	± (1,2% + 10 dgt)
Courant alternatif	4A (<0,5A)	1mA	± (3,5% + 20 dgt)
	4A	1mA	± (3,0% + 20 dgt)
	40A (<5A)	10mA	± (3,0% + 10 dgt)
	40A	10mA	± (2,5% + 10 dgt)
	400A	0.1A	± (2,5% + 10 dgt)
	600A	1A	± (1,5% + 5 dgt)
Résistance	400Ω/4kΩ/40kΩ/400kΩ/4MΩ	0.1Ω/1Ω/10Ω/100Ω/1kΩ	± (1,2% + 2 dgt)
	40MΩ	10kΩ	± (2,0% + 5 dígitos)
Capacités	50nF/500nF/5μF/50μF/100μF	10pF/0.1nF/1nF/10nF/0.1μF	± (4,0% + 10 dígitos)
Fréquence	50Hz/500Hz/5kHz/50kHz/100kHz	0.01Hz/0.1Hz/1Hz/10Hz/100Hz	± (1,0% + 5 dígitos)
Cycle	0.1% ~ 99.9%	0.1%	± (2,0% + 5 dígitos)
Temp. d'utilisation	-20°C ÷ 750°C	1°C	± (2,0 % + 2 dígitos)

Information sur le code produit

SKU	KPSPA20MINICBINT
Code EAN	8435394710150
Code UPC	810053670163
Pcs/carton d'exportation	20