

Pince ampèremétrique AC/DC - 600A TRMS AC

Caractéristiques

- Mesure des courants AC et DC jusqu'à 600A
- Mesure des tensions AC et DC jusqu'à 600V
- Mesure de résistance et continuité
- Résolution de 10mA en mesure de courant
- Fonctions : Hold, Peak-hold (1ms)
- Arrêt automatique

Spécifications	BK 313C
Courant continu	
Gammes	60A, 600A
Précision de base	$\pm(2,0\% + 5\text{dgt})$
Précision en Peak-Hold	$\pm(2,5\% + 8\text{dgt})$
Résolution	0,01A et 0,1A
Courant alternatif - TRMS AC	
Gammes	60A, 600A
Résolution	0,01A et 0,1A
Précision de base	$\pm(2\% + 5\text{dgt})$ de 50 à 60Hz $\pm(3\% + 5\text{dgt})$ de 60 à 500Hz
Précision en Peak-Hold	$\pm(2,5\% + 10\text{dgt})$
Bande passante	50Hz à 500Hz
Tension continue	
Gamme	600V
Précision de base	$\pm(1,0\% + 2\text{dgt})$
Précision en Peak-Hold	$\pm(1,5\% + 8\text{dgt})$
Résolution	0,1V
Tension alternative - TRMS AC	
Gamme	600V
Précision de base	$\pm(1,2\% + 5\text{dgt})$
Précision en Peak-Hold	$\pm(1,7\% + 10\text{dgt})$
Bande passante	50Hz à 500Hz
Résolution	0,1V
Résistance	
Gamme	1000 ohms
Précision de base	$\pm(1\% + 2\text{dgt})$
Résolution	0,1 ohm
Test de continuité (buzzer)	oui, $R < 40$ ohms
Fonctions	Zéro, Peak-Hold
Peak-Hold	temps de réponse 1ms (typique)
Spécifications générales	
Afficheur	Type LCD rétroéclairé
Affichage	3 3/4 digits, 6000 points
Ouverture de mâchoires	25mm
Cadence de mesure	3 mesures/s
Température d'utilisation	0°C à 40°C
Température de stockage	-10°C à 60°C
Protection	électronique
Sécurité	600V - CAT III
Alimentation	2 piles 1,5V - AAA
Autonomie	50h typique (piles alcalines)
Dimensions	62 x 210 x 32mm
Masse	280g
Garantie	1 an



Livré avec : 1 jeu de cordons de sécurité, piles, manuel, housse.

Spécifications susceptibles d'être modifiées sans préavis - FT BK313C F 00



Sefram



Partenaire Distributeur

testoon.COM
L'innovation à sa juste mesure

99 rue Beranger 92320 Chatillon - France
Tel. : +33 (0) 1 71 16 17 00 - Fax : +33 (0) 1 71 16 17 03

www.testoon.com