

BK 313A

Pince ampèremétrique AC/DC - 600A

Spécifications

	BK 313A
Courant continu	
Gammes	600A
Précision de base	± (2,5% + 10dgt)
Résolution	0,1A
Courant alternatif	
Gammes	600A
Résolution	0,1A
Précision de base	± (2% + 10dgt)
Bande passante	50Hz à 60Hz
Tension continue	
Gamme	600V
Précision de base	± (1,0% + 2dgt)
Tension alternative	
Gammes	600V
Précision de base	± (1,5% + 5dgt)
Bande passante	50Hz à 500Hz
Résistance	
Gammes	1000Ω
Précision de base	± (1% + 3dgt)
Test de continuité	oui, 100Ω
Fonctions	Zéro, Hold
Afficheur	Type LCD
Affichage	4 digits, 1999 points
Ouverture de mâchoires	25mm
Cadence de mesure	2 mesures/s
Température d'utilisation	0°C à 40°C
Température de stockage	-10°C à 60°C
Protection	électronique
Sécurité	600V - CAT II / 300V - CAT III
Alimentation	2 piles 1,5V - AAA
Autonomie	50h typique (piles alcalines)
Dimensions	70 x 189 x 34mm
Masse	220g

Caractéristiques

- mesure des courants AC et DC jusqu'à 600A
- mesure des tensions AC et DC jusqu'à 600V
- mesure de résistance et continuité
- fonctions data hold



Spécifications susceptibles d'être modifiées sans préavis - FT BK313A F 00

Partenaire Distributeur



32, rue Edouard Martel • 42100 - St Etienne



Fax. +33 (0).4.77.57.23.23

Web : www.sefram.fr • e-mail : sales@sefram.fr