

Pince ampèremétrique AC/DC - 100A avec sortie analogique

Caractéristiques

- Mesure des courants AC et DC
- Résolution de 1mA en AC et DC
- Mesure des tensions AC et DC jusqu'à 600V
- Mesure de résistance et continuité
- Arrêt automatique
- Fonctions data hold et peak hold (10ms)
- Sortie analogique en courant AC et DC

Spécifications

Courant continu	
Gammes	10A - 80A - 100A
Précision de base	± (2,5% + 10dgt)
Résolution	1mA, 10mA
Courant alternatif	
Gammes	10A - 80A - 100A
Résolution	1mA, 10mA
Précision de base	± (2% + 10dgt)
Bande passante	50Hz à 500Hz
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	10KΩ
Précision de base	± (1% + 3dgt)
Test de continuité	
	oui, 100Ω
Sortie analogique	
	10 mV/Amp. Précision ± (4,5% + 0,5mV)
Bande passante	20 kHz à ± 3dB
Fonctions	
	Zéro, Hold, Peak-Hold (10ms)



Sortie analogique
pour les courants
AC et DC

BK 316

Caractéristiques générales

Afficheur	Type LCD
Affichage	4 digits, 9999 points
Ouverture de mâchoires	12,5mm
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	45h typique (piles alcalines)
Dimensions	70 x 202 x 34 mm
Masse	180g



Spécifications susceptibles d'être modifiées sans préavis - FT BK316 F 00

Sefram

INSTRUMENTS & SYSTEMES



32, rue Edouard Martel • B.P. 55 • 42009 - St Etienne cedex 2

0.15€ TTC/mm
0 825 56 50 50

Fax. +33 (0).4.77.57.23.23

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

Partenaire Distributeur

Distributeur LGDA-TECHNOLOGIES

Tél +33 (0)4 42 38 72 57

Email contact@lgda-technologies.com