

Pince de courant AC/DC Fluke 80i-110s



Principales fonctions

- Mesures de courants AC, DC et AC+DC de précision pour applications électriques, électroniques et automobiles.
- Blindage assurant une immunité élevée aux parasites présents aux environs des commandes moteur et systèmes d'allumage.
- Mâchoires profilées pour une accessibilité optimale dans les environnements encombrés.
- Connecteur BNC de sécurité avec isolement 600 volts – compatible avec tous les ScopeMeters, analyseur d'harmoniques et oscilloscopes Fluke.
- Peut être utilisé avec des multimètres grâce à un adaptateur BNC/Banane PM9081/001 en option.
- Garantie 1 an

Présentation du produit: Pince de courant AC/DC Fluke 80i-110s

Le 80i-110s est compatible avec tous les outils de diagnostic ScopeMeter, les analyseurs d'harmoniques de puissance, les oscilloscopes et les multimètres de Fluke, ou d'autres outils de mesure de la tension qui possèdent les caractéristiques suivantes : Des connecteurs d'entrée BNC, ou, si l'on utilise un multimètre, les fiches bananes doivent être converties en connecteur BNC avec l'adaptateur PM9081/001.

Spécifications: Pince de courant AC/DC Fluke 80i-110s

Caractéristiques techniques	
Gamme de courant nominal	10 A, AC/DC
	100 A, AC/DC

Gamme de courant en continu	0,1 A à 10 A, AC/DC
	1 A à 100 A, AC/DC
Courant non-destructif maximal	140 A à 2 kHz
Plus petit courant mesurable	0,1 A
Précision de base	Paramètre 100 mV/A : 50 mA à 10 A $\pm 3\%$ de la mesure +50 mA
	Paramètre 10 mV/A : 50 mA à 40 A $\pm 4\%$ de la mesure +50 mA
	40 A à 80 A $\pm 12\%$ de la mesure +50 mA
	80 à 100 A : $\pm 15\%$ de la mesure
Fréquence utilisable	DC - 100 kHz
Niveau(x) de sortie	Gamme de 10 A : 100 mV/A
	Gamme de 100 A : 10 mV/A
Réglage d'erreur de zéro	Oui
Spécifications de sécurité	
Sécurité	CAT II 600 V
	CAT III, 300 V
Tension maximale	600 V
Caractéristiques générales et mécaniques	
Garantie	1 an
Durée de vie de pile	9 V, 55 h
Diamètre maximal de conducteur	11,8 mm
Longueur de câble de sortie	1.6 m
Adaptateur BNC	Oui

Modèles



Fluke 80i 110s

*Soyez à la pointe du progrès avec **Fluke**.*

Fluke Europe B.V.

P.O. Box 1186
5602 BD Eindhoven
The Netherlands
www.fluke.com/fr

©2022 Fluke Corporation. Tous droits réservés.
Informations modifiables sans préavis.
01/2022

En savoir plus:

Middle East/Africa
+31 (0)40 267 5100

**La modification de ce document est interdite sans
l'autorisation écrite de Fluke Corporation.**