

FLUKE.

Multimètre, Type: 87V**Données de commande**

N° commande	473322 87V
GTIN	095969586733
Classe d'article	47H

Description**Exécution:**

Boîtier ergonomique en plastique avec étui intégré. Grand affichage LCD pour une bonne lisibilité. Fiable et simple à utiliser – **avertissement en cas de branchement incorrect des câbles de mesure**. Mesures précises de la tension et de la fréquence sur les commandes motorisées équipées de convertisseurs de fréquence et d'autres appareils électriques, où les harmoniques interfèrent avec la fréquence fondamentale. **Bande passante élevée pour une mesure correcte de signaux non sinusoïdaux**. Filtre passe-bas intégré.

Utilisation:

Appareils de mesure numériques pour de nombreuses applications, sécurité maximale et autres fonctions supplémentaires.

Norme:

IEC 61010; ANSI/ISA S82.02.01; CSA C22.2-1010.1

Livraison:

Avec pile 081561 6LR61, câbles de mesure et capuchons isolants amovibles.

Description technique

Contrôle de continuité	oui
------------------------	-----

Tension alternative c.a.	0,1 mV – 1000 V
Fréquence	0,01 Hz – 200 kHz
Tension continue c.c.	0,01 mV – 1000 V
Procédé de mesure	TRUE RMS
Courant continu c.c.	0,01 mA – 10 A
Précision de base	0,05 %
Résistance	0,1 Ω – 50 M Ω
Température	-200 - 1090 °C
Catégorie de surtension	CAT III 1000 V
Catégorie de surtension	CAT IV 600 V
Code art. piles/batteries incluses	081561 6LR61
Portée de l'affichage	6000
Courant alternatif c.a.	0,1 mA – 10 A
Contrôle de diodes	oui
Etalonnage	I7
Etalonnage	I7
Capacité	0,01 nF – 10 mF
Référence fabricant	87V
Nombre de piles incluses	1
Alimentation électrique	Fonctionnement sur piles
Type de produit	Multimètres

Services

Etalonnage DAkkSMultimètre numérique Nombre de décimales 3	027010 3
EtalonnageMultimètres numériques Nombre de décimales 3	027000 3

Accessoires

Dispositif de suspension magnétique Type TPAK	473329 TPAK
Câbles de mesure Ø pointes de mesure 2 mm	473318 2
Câbles de mesure Ø pointes de mesure 1 mm	473318 1
Piles alcalines au manganèse Format international 6LR61	081561 6LR61
Etui de transport C150 Type F	473337 F