

# Multimètre numérique 77IV

## Multimètres polyvalents de terrain ou de banc

Le nouveau multimètre numérique 77IV possède les caractéristiques nécessaires à la résolution des principaux problèmes électriques et électroniques. Ce multimètre, simple d'utilisation, a fait l'objet d'améliorations substantielles

par rapport à la Série 70 de Fluke et offre désormais davantage de fonctions de mesure, un écran plus large facilitant la visualisation et une conformité aux normes les plus récentes en matière de sécurité.



Fluke 77 IV

### Caractéristiques

	77 IV
Points d'affichage numérique	6000
Grand afficheur rétro-éclairé	●
Mode d'enregistrement valeurs Mini-Max-Moyenne avec alerte sur valeurs Mini-Max	●
Affichage numérique de grands caractères	●
Bargraphe analogique/segments	31
Sélection de gamme automatique et manuelle	●
Fonction Touch Hold® automatique	●
Mesure de diodes et de continuité avec bip sonore	●
Boîtier ergonomique avec étui incorporé	●
Mode de veille pour augmenter la durée de vie des piles	●
Niveau de sécurité EN6101-1	CAT IV 600 V / CAT III 1000 V

### Spécifications

Fonction	Maximum	Résolution max.	Précision
Tension DC	1000 V	1 mV	±(0,3% + 1)
Tension AC	1000 V	1 mV	±(2,0% + 2)
Courant DC	10 A	0,01 mA	±(1,5% + 2)
Courant AC	10 A	0,01 mA	±(2,5% + 2)
Résistance	50 MΩ	0,1 Ω	±(0,5% + 1)
Capacité	9999 μF	1 nF	±(1,2% + 2)
Fréquence	99,99 kHz	0,01 Hz	±(0,1% + 1)

Les précisions indiquées sont les meilleures pour chaque fonction.

**Durée de vie de la pile :** 400 heures en général  
**Dimensions (hxlxp) :** 185 mm x 90 mm x 43 mm  
**Poids :** 0,42 kg  
**Garantie à vie**



Sur toutes les entrées



### Accessoires inclus

Cordons de mesure avec pointes lanterne de 4 mm, manuel de l'utilisateur, pile de 9V (montée)

**Informations pour commander**  
 Fluke 77IV Multimètre numérique

### Accessoires recommandés



i400  
Voir page 134



C35  
Voir page 138



Tpak  
Voir page 140



TL225  
Voir page 141



TLK-225  
Voir page 131