

FLUKE®

La mesure sans contrainte!

Fluke 233:

**Première mondiale:
le premier multimètre
numérique avec
afficheur amovible
sans fil**



www.fluke.fr
www.fluke.be
www.fluke.ch

Fluke.

*Soyez à la pointe du
progrès avec Fluke.*

FLUKE®

Multimètre à affichage distant 233

Nouveau



Fluke 233



Sur toutes les entrées

LISTED



Efficace vrai TRMS

Accessoires inclus

Cordons de mesure avec pointes lanterne de 4 mm et capuchon de protection, pinces crocodile AC72, sonde de température 80 BK-A, CD-ROM, piles AA et manuel de l'utilisateur.

Informations pour la commande

Fluke 233 Multimètre à affichage distant

Flexibilité optimale avec affichage amovible

Le NOUVEAU multimètre numérique à affichage distant Fluke 233 vous permet d'être à deux endroits à la fois. Au cours d'une mesure, l'affichage amovible évite d'avoir à tenir à la fois le multimètre et les cordons de mesure. Il permet également de réaliser des mesures dans des endroits difficiles à atteindre, sur des machines ou panneaux physiquement séparés d'un commutateur de fin de course ou de

sectionneur. La technologie sans fil permet de placer l'affichage à une distance de 10 mètres du point de mesure. Le multimètre Fluke 233 est également conçu pour une utilisation dans les zones où l'opérateur ne peut pas se trouver à proximité du point de mesure actif, telles les salles propres ou les environnements dangereux.

Fonctionnalités

	233
Affichage magnétique amovible	•
Mesures TRMS	•
Nombre de points de l'écran numérique	6000
Affichage rétro-éclairé	•
Thermomètre intégré	•
Mesures de résistance, de continuité et de diodes	•
Enregistrement des valeurs moyennes et MIN/MAX	•
Extinction automatique de l'appareil en vue d'optimiser la durée de vie des piles	•
Le transmetteur radio s'éteint automatiquement lorsque l'affichage est connecté au multimètre	•
Utilisez-le comme un multimètre classique lorsque l'affichage est connecté	•
Niveau de sécurité	CAT IV 600 V / CAT III 1000 V
Sélection de gamme automatique et manuelle	•
Maintien de l'affichage et maintien automatique	•
Alerte tensions dangereuse signalant toute tension au dessus de 30 V	•
Indication de charge insuffisante des piles	•
Boîtier ergonomique avec étui incorporé.	•
Mode de veille sélectionnable pour augmenter la durée des piles	•

Caractéristiques techniques

Fonctions	Fluke 233		
	Maximum	Max. Resolution	Accuracy
Tension DC	1000 V	0,1 mV	±(0,25% + 2)
Tension AC	1000 V	0,1 mV	±(1,0% + 3)
Courant DC	10 A	1 mA	±(1,0% + 3)
Courant AC	10 A	0,1 mA	±(1,5% + 3)
Résistance	40 MΩ	0,1 Ω	
Capacité	9999 μF	1000 nF	
Fréquence	50,00 kHz	0,1 Hz	
Température	-40 °C à +400 °C		
Fréquence sans fil: 2,4 GHz ISM Band 10 meter range			

Les précisions indiquées sont les meilleures pour chaque fonction

Autonomie des piles : piles alcalines AA (3 pour le multimètre, 2 pour l'affichage), 400 heures (en usage standard)
Taille (hxlxp) : 193 x 93 x 53 mm

Poids : 0,6 kg
Trois ans de garantie

Accessoires recommandés



80AK-A



80PK-9



i410



Tpak



C35