

Fiche technique

Pince multimètre à affichage distant TRMS AC/DC Fluke 381 avec iFlex[®]



Principales fonctions

- La technologie sans fil permet de déporter l'affichage à plus de 10 mètres du point de mesure, ce qui offre plus de flexibilité sans interférer sur la précision de la mesure
- L'affichage magnétique amovible peut être placé dans un endroit où il est facilement visible
- La sonde de courant souple iFlex® élargit la gamme de mesure jusqu'à 2 500 A AC
- CAT IV 600 V, CAT III 1 000 V
- Le filtre passe-bas intégré et le traitement des signaux de pointe permettent une utilisation dans les environnements bruyants tout en fournissant des relevés stables
- Technologie propriétaire de mesure de démarrage destinée à filtrer le bruit et à capturer le courant de démarrage des moteurs exactement comme la protection des circuits le détecte
- Grâce à sa conception ergonomique, vous pouvez tenir cet appareil à la main même lorsque vous portez un équipement de protection
- Le transmetteur radio sélectionne automatiquement la gamme de mesure appropriée. Par conséquent, vous n'êtes pas obligé de changer la position du sélecteur pendant la prise de mesures
- Garantie de 3 ans
- Sacoche de transport

Conformité aux normes de sécurité

IEC/EN 61010-1:2001, 1000V CAT III, 600V CAT IV



Présentation du produit: Pince multimètre à affichage distant TRMS AC/DC Fluke 381 avec iFlex®

Une seule personne aujourd'hui pour effectuer le travail de deux auparavant

Désormais, un seul technicien peut se charger de tâches qui autrement nécessiteraient l'intervention de deux personnes. Placez la pince multimètre Fluke 381 sur un conducteur, retirez l'écran et traversez la pièce pour activer des commandes ou ôter l'équipement de protection, tout en étudiant les relevés en temps réel.

La sonde de courant souple iFlex® (incluse) élargit la gamme de mesure jusqu'à 2 500 AAC tout en offrant une plus grande flexibilité d'affichage. Avec son cordon de près de 2 mètres, vous pouvez désormais mesurer les espaces exigus, les conducteurs de taille importante et les câbles désorganisés.

Spécifications: Pince multimètre à affichage distant TRMS AC/DC Fluke 381 avec iFlex®



Modèles



Fluke 381

Pince multimètre à affichage distant TRMS avec iFlex™

fournie avec:

- Sonde de courant souple 45 cm iFlex
- Mode d'emploi sur carte plastifiée
- Fiche d'informations de sécurité
- Sacoche de transport
- Cordons de mesure TL75
- Cinq piles alcalines AAA

Optional accessories

TLK289 - Jeu de cordons de mesure principal pour applications industrielles

Sacoche de transport C345

C550 Sacoche à outils

Cordons de mesure TL175 TwistGuard™

Description

Avec les cordons de mesure, les pinces crocodiles et les sondes de test Fluke, vous pouvez prendre plus de mesures dans différents environnements. Achetez-le en ligne dès maintenant.

Sacoche idéale pour transporter la vaste gamme d'instruments de diagnostic et d'accessoires portables Fluke.

Structure renforcée en acier, tissu balistique robuste avec matériel résistant, grand compartiment de rangement à fermeture éclair avec 25 poches, résistant aux intempéries.

Tournez. Mesurez. Cordons de mesure Fluke TL175 TwistGuard™ avec les pointes de test de longueur réglable. Des cordons de mesure aussi robustes que votre multimètre. Des cordons de mesure de qualité avec des pointes de test à longueur réglable, pour un usage dans différents environnements de mesure et une sécurité renforcée. Achetez-le en ligne dès maintenant.



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
©2025 Fluke Corporation. Tous droits réservés.
Informations modifiables sans préavis.
08/2025

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.