

Fonction SANS FIL du MULTIMÈTRE NUMÉRIQUE Fluke



Les multimètres numériques Fluke sont d'excellents outils de test. Que peut-on attendre de mieux ? Ajoutez la puissance de l'application Fluke Connect™ et des appels vidéo ShareLive™. Votre multimètre Fluke série 3000 FC est un outil de test sans fil capable :

- de placer les outils et non votre corps à proximité des panneaux électriques ;
- de transmettre les résultats des tests à votre smartphone, à vos collègues et à votre bureau, tout en restant sur le terrain ;
- de permettre des améliorations en matière de sécurité et d'efficacité.

Découvrez le multimètre sans fil Fluke 3000 FC.



CONSULTEZ
les mesures et les données



PARTAGEZ
les relevés
et commentez-les
en temps réel



ENREGISTREZ
les rapports
sur le cloud

Ne manquez plus rien, où que vous soyez

Précis, fiable et facile à utiliser, le multimètre sans fil Fluke 3000 FC est la solution idéale pour les techniciens professionnels. Testé par un laboratoire indépendamment pour être utilisé en toute sécurité dans les environnements CAT IV 600 V/CAT III 1 000 V, le Fluke 3000 FC dispose de toutes les fonctionnalités dont vous avez besoin pour diagnostiquer et réparer de nombreux problèmes survenant dans les systèmes électriques et électroniques.

Toutes les mesures les plus importantes

Le Fluke 3000 FC effectue des mesures de courant et de tension TRMS, affiche une résolution de 6 000 points, dispose d'une gamme automatique et manuelle et permet d'effectuer des mesures de fréquence, de capacité, de résistance, de continuité et de diodes. De plus, le Fluke 3000 FC affiche une précision de base supérieure de 0,09 %, dispose d'un écran numérique affichant jusqu'à trois mesures secondaires des modules distants et d'un rétro-éclairage blanc lumineux.

Travaillez en toute sécurité à proximité de panneaux électriques en portant moins d'équipement EPI.

Le multimètre sans fil Fluke 3000 FC TRMS et les outils de diagnostic sans fil Fluke Connect permettent d'approcher les outils en restant à distance des panneaux électriques sous tension. C'est simple. Mettez l'armoire hors tension, ouvrez le panneau si vous portez un équipement EPI et connectez les modules distants, qu'il s'agisse de modules de tension, de pinces de courant, de boucles de courant souples ou de thermomètres. Ensuite, lisez les résultats sur le multimètre sans fil 3000 FC tout en vous tenant à distance. Vous pouvez afficher les mesures du multimètre, ainsi que les relevés d'un maximum de trois modules sans fil, tout en réduisant le risque d'arcs électriques en vous éloignant des sites de mesure dangereux.

Mieux encore, le multimètre sans fil Fluke série 3000 FC peut envoyer des données de mesure à votre smartphone. Vous pouvez ainsi, à tout moment et où que vous soyez, enregistrer et partager avec votre équipe des mesures effectuées sur le terrain*.

Prenez le contrôle de la situation lorsque vous recherchez des événements liés

Lorsque vous essayez de trouver la cause d'un problème complexe, vous avez souvent besoin de prendre des mesures à un endroit et d'observer en même temps l'activité ailleurs dans le système. Nous avons résolu ce problème avec Fluke Connect : connectez vos modules distants à un endroit, puis effectuez vos mesures avec le multimètre Fluke 3000 FC en vous tenant à une distance pouvant atteindre 20 mètres. Vous pourrez alors constater l'interaction entre vos points de vérification distants sur un seul écran et en temps réel. Vous pouvez même télécharger les données sur un PC pour une analyse plus approfondie.

*Signal Wi-Fi ou cellulaire requis pour partager les données.

Comparaison des multimètres numériques Fluke

Adoptez la technologie sans fil avec le multimètre sans fil Fluke 3000 FC, l'app Fluke Connect™ et les appels vidéos ShareLive™.



Multimètre numérique TRMS Fluke 115

Pour répondre aux exigences communes de test électrique et électronique, le Fluke 115 est le candidat idéal.

- Grand rétroéclairage LED blanc permettant de travailler dans les zones mal éclairées
- Résistance et continuité
- Fréquences et capacités
- Tension maximum AC/DC 600 V
- Mesure de courant AC/DC 10 A (20 A de surcharge pendant 30 s max.)
- Fonctions Min./Max./Moy. permettant d'enregistrer les fluctuations du signal
- CAT III 600 V
- Garantie de 3 ans



Multimètre numérique TRMS Fluke 179

Le Fluke 179 est le standard du secteur industriel pour dépanner et réparer les systèmes électriques et électroniques.

- Sélection de gamme automatique et manuelle
- Maintien de l'affichage et maintien automatique
- Mesures de fréquence et de capacité
- Mesures de résistance, de continuité et de diodes
- Mesures de températures
- Enregistrement Min./Max./Moy.
- Boîtier ergonomique avec étui de protection incorporé
- CAT III 1000 V / CAT IV 600 V
- Garantie à vie limitée.



Multimètre industriel Fluke 87V

Le Fluke 87V fournit des mesures de fréquence précise sur des variateurs de vitesse et capture des interruptions aussi rapides que 250 µs.

- Écran rétroéclairé à deux niveaux
- Thermomètre intégré
- Mode 4,5 chiffres pour des mesures précises (20 000 points)
- Mesure jusqu'à 1 000 V, AC et DC
- Mesure jusqu'à 10 A, 20 A pendant 30 secondes
- Fréquence jusqu'à 200 kHz et rapport cyclique en %
- Capacité 10 000 µF
- Enregistrement Min./Max./Moy.
- CAT III 1000 V / CAT IV 600 V
- Garantie à vie



Multimètre sans fil Fluke 3000 FC

Le multimètre sans fil Fluke 3000 FC avec l'application Fluke Connect™ est doté de tous les éléments essentiels pour faciliter les diagnostics et dépannages :

- Mesures de tension AC et DC jusqu'à 1 000 V
- Mesures de courant AC et DC avec une résolution de 0,01 mA
- Continuité, résistance, contrôle de diode
- Mesures de capacité et de fréquence
- Enregistrement Min./Max.
- CAT III 1 000 V, CAT IV 600 V ; IP54
- Garantie de 3 ans

En outre, les modules sans fil Fluke Connect mesurent les tensions AC, DC et AC + DC, les courants AC et DC et la température. Ces mesures s'affichent toutes sur le multimètre sans fil Fluke 3000 FC. Faites votre choix entre une pince standard et une pince souple pour mesurer le courant AC. Associez les différents modules pour satisfaire vos besoins spécifiques en termes de mesures. Lisez la mesure primaire sur l'écran principal et sur trois modules maximum, à tout moment. Les modules sont disponibles séparément ou sont inclus dans les kits Fluke Connect.

Informations relatives aux commandes

FLK-3000 FC
Multimètre sans fil
Fluke 3000 FC

Comprend :

Multimètre sans fil TRMS
Cordons de mesure
TL175

Pincettes crocodiles AC175

Téléchargez l'app
Fluke Connect™ avec
les appels vidéo
ShareLive™ disponibles
gratuitement.

Conçu avec
FLUKE CONNECT™

