

Fluke 279 FC : Multimètre TRMS thermique

Déterminez. Réparez. Validez. Editez vos rapports.

Le 279 FC est un multimètre numérique complet avec caméra thermique intégrée permettant de réaliser des mesures en toute confiance et de façon ultra-productive. Ce multimètre thermique vous permet de détecter, réparer, valider et signaler rapidement de nombreux défauts électriques et par conséquent d'y remédier avec confiance.

Trouvez rapidement le problème

Les multimètres thermiques permettent d'effectuer un premier diagnostic des équipements électriques. Ils permettent notamment de contrôler les points chauds de transformateurs et d'appareils sous haute tension ou de détecter la surchauffe de fusibles, câbles, isolateurs, connecteurs, raccords et interrupteurs. Les inspections avec la caméra thermique du 279 FC permettent d'identifier rapidement de nombreux défauts électriques depuis une distance de sécurité. Ce type de multimètre combine deux outils et réduit ainsi la charge de travail et améliore la productivité.

Fonctionnalité étendue

Compatible avec iFlex® (une pince ampèremétrique flexible) pour élargir vos possibilités de mesure et atteindre des espaces exigus et difficiles d'accès pour mesurer des courants (jusqu'à 2500 A AC) Le grand écran LCD en couleur facilite la visualisation des images et des relevés. Avec son autonomie de plus de 10 heures, la batterie rechargeable vous permet de travailler toute la journée dans des conditions normales.

Communiquez vos résultats

Grâce à la technologie intégrée Fluke Connect®, transmettez les résultats sans fil vers un smartphone et signalez la fin d'un travail sans perte de temps. Dépannez plus efficacement les équipements en définissant des tendances en un instant et en surveillant les mesures en temps réel sur l'écran de votre smartphone. Créez et envoyez des rapports par e-mail depuis le terrain.



Grâce à la technologie intégrée Fluke Connect, transmettez les résultats sans fil vers un smartphone et signalez la fin d'un travail sans perte de temps.

Identifiez, réparez, validez et rapportez rapidement de nombreux problèmes électriques.



Spécifications

Multimètre numérique	
Tension AC/DC	1 000 V
Courant AC	2 500 A AC (avec sonde de courant flexible iFlex)
Résistance	50 MΩ
Fréquence	100 kHz
Capacité	9 999 μF
Continuité/test de diode/ min. max./maintien de l'affichage	•
Caméra infrarouge	
Résolution	80 x 60
Plage de température	-10 °C à 200 °C (14 °F à 392 °F)
Autre	
Norme de sécurité	CAT III 1 000 V, CAT IV 600 V
Garantie	Trois ans

Informations relatives aux commandes

Modèles	Accessoires inclus
FLK-279 FC Multimètre TRMS thermique	Cordons de mesure TL75, batterie lithium-ion rechargeable et chargeur
FLK-279 FC/iFlex Multimètre TRMS thermique	Sonde de courant flexible iFlex 45,72 cm (18 po), cordons de mesure TL175, batterie lithium-ion rechargeable, chargeur, sangle de suspension et sacoche de transport