

Fibre testée. Fiable. Prête pour tout.

Economisez jusqu'à 9 000 € sur les solutions de test et de certification fibre optique les plus avancées de Fluke Networks, conçues pour offrir précision, rapidité et confiance dans les environnements les plus difficiles.

Contactez-nous dès aujourd'hui pour bénéficier de votre offre

Période promotionnelle : 02/03/2026 – 26/06/2026

Economies à durée limitée sur les solutions de test de fibre les plus vendues. Choisissez les outils qui correspondent à votre flux de travail, de l'inspection et la certification au dépannage avancé.



Kit OLTS Quad CertiFiber™ Pro

Une solution complète pour une certification rapide et précise des liaisons fibres optiques monomode et multimode selon les normes industrielles.

N° d'article 4955805
N° de pièce CFP2-100-Q/GLD INT

Economisez 3 124 €



Kits réflectomètre optique (OTDR) OptiFiber™ Pro

Une solution de dépannage qui localise les défauts, les pertes et les réflexions dans les liaisons fibres optiques.

N° d'article 4955462
N° de pièce OFP2-100QI/GLD INT

Economisez 3 391 €



CertiFiber™ Pro Add-On + Kit d'inspection des fibres optiques

Un kit de mise à niveau qui ajoute des capacités de certification et d'inspection de la fibre optique à une configuration de tests existante de boîtier Versiv™ principal et à distance.

N° d'article 6022929
N° de pièce CFP-Q-ADD + FI-1000-KIT

Economisez 1 309 €



FiberInspector™ FI-3000 + Kit de pointe

Un outil avancé d'inspection monofibre et multifibre pour vérifier et documenter rapidement la propreté et l'état des connecteurs.

N° d'article 6137122
N° de pièce FI-3000 + FI1000-TIP-KIT

Economisez 599 €



Kit Cable Analyzer™ DSX2-5000QI

Une solution de certification de câblage pour tester des réseaux cuivre et fibre optique Ethernet jusqu'à 10 Gigabit.

N° d'article 4955074
N° de pièce DSX2-5000QI/G INT

Economisez 3 641 €



Kit Cable Analyzer™ DSX2-8000QI

Un kit de certification avancé tout-en-un combinant cuivre, certification fibre optique et inspection de fibres optiques dans une solution unique.

N° d'article 4954610
N° de pièce DSX2-8000QI/G INT

Economisez 9 127 €



Kit Cable Analyzer™ DSX2-8000QI

Une solution de certification de câblage haute performance conçue pour les réseaux à haut débit.

N° d'article 4954687
N° de pièce DSX2-8000QI/G INT

Economisez 4 004 €

Les économies sont affichées par rapport aux prix catalogue habituels. Les économies varient selon la configuration.

L'équipement de test Fluke Networks est partout : des immenses centres de données et villes intelligentes aux transports, services publics et infrastructures d'énergie renouvelable. Lorsque la performance et la précision comptent et que l'échec n'est pas une option, les professionnels réseau du monde entier comptent sur Fluke Networks.

Nos solutions de test de fibre optique sont testées dans les conditions les plus exigeantes et prêtes à répondre à tous les besoins de votre réseau, aujourd'hui et à l'avenir.

Fibre : pourquoi choisir Fluke Networks ?

Conçu pour les professionnels réseau qui ne peuvent pas se permettre l'échec :

- Fournissez une certification et des tests fibre optique fiables et basés sur des normes dès la première fois
- Ayez confiance en chaque tâche en réduisant les reprises, les nouveaux tests et les rappels coûteux
- Protégez votre réputation et renforcez la confiance grâce aux rapports professionnels sur le terrain
- Evolvez avec assurance à mesure que les réseaux fibre augmentent en vitesse, densité et complexité

Des parcs éoliens offshore aux plus grands centres de données au monde, Fluke Networks est là pour vous.



CertiFiber™ Max : repoussez les limites de la certification de fibre optique

Conçu pour les réseaux multifibres haute performance et haute densité actuels, le CertiFiber™ Max s'appuie sur des décennies d'expertise fibre pour répondre à la demande croissante de tests MPO/MMC à haute vitesse sur une large gamme de réseaux de fibres et de connecteurs MPO/MMC.

Avantages principaux :

- Certification plus rapide pour la fibre monomode MPO/MMC (multimode bientôt disponible)
- Des résultats rapides, clairs, précis et auxquels vous pouvez vous fier
- Des flux de travail intuitifs qui réduisent le temps de formation
- Conçu pour prendre en charge l'évolution des normes et architectures fibre

Lorsque les réseaux croissent plus vite que jamais, CertiFiber™ Max vous aide à garder une longueur d'avance.

CertiFiber™ Max

Fiber Testing, Maximized

FLUKE

Réduisez les risques avec l'Assistance Premium Care – Gold

La plupart des kits incluent Premium Care – Gold pour protéger votre investissement. Premium Care veille à ce que vos outils fibre soient toujours prêts quand vous en avez besoin.

L'assistance Gold réduit le coût total de possession en :

- Éliminant les frais d'entretien et d'assistance imprévus
- Prenant en charge la réparation ou le remplacement d'accessoires endommagés
- Incluant un étalonnage ou test de performance annuel
- Fournissant des unités de prêt pour minimiser les temps d'arrêt

Moins de temps d'arrêt et moins de surprises vous donneront, à vous et à votre équipe, plus de confiance à chaque mission.

PremiumCare

Uptime Protection by

FLUKE



Des environnements extrêmes aux installations quotidiennes, les solutions fibre de Fluke Networks sont testées, fiables et prêtes à tout.

- Livrez des résultats professionnels
- Augmentez vos ventes
- Soutenez la prochaine vague de transformation numérique

Découvrez les solutions de fibre sur lesquelles les professionnels comptent. Pour en savoir plus, contactez Fluke Networks.

Scannez-moi



Fluke. Keeping your world up and running.™

FlukeNetworks.com

©2026 Fluke Corporation
Caractéristiques susceptibles d'être modifiées sans préavis.
260139-fr

Toute modification de ce document est interdite sans autorisation écrite de Fluke Corporation.