

# Faites simplement des économies.

FLUKE  
networks®



## Economisez jusqu'à 4 000 € sur les testeurs cuivre et fibre dès aujourd'hui et durant une période limitée!

Rejoignez-nous pour fêter nos 30 ans en réalisant des économies sur les principaux outils de test et de certification réseau du secteur. Depuis 1992, Fluke Networks propose aux installateurs et techniciens réseau du monde entier des testeurs de certification de câbles précis, rapides, fiables et faciles à utiliser.

En 2022, nous fêtons nos 30 ans en proposant des offres intéressantes : nous vous offrons une remise durant une période limitée (disponible auprès de nos distributeurs agréés) sur certaines de nos solutions cuivre et fibre les plus vendues adaptées à vos besoins.

Historiquement, grâce à ses programmes de reprise réussis, Fluke Networks a offert à ses clients fidèles d'excellentes occasions de passer à la génération suivante de testeurs. Au fil des années, de nombreux clients en ont profité.

Cette année, notre nouvelle offre « Faites simplement des économies » n'exige pas de reprise. Pas de retour produit, pas d'inscription, pas de tracas. Il vous suffit de contacter votre partenaire local et de profiter de ces remises exceptionnelles.

[www.Flukenetworks.com/NFJSPromoFR](http://www.Flukenetworks.com/NFJSPromoFR)

## Comment ça marche

Faire simplement des économies signifie pour vous aucun obstacle à franchir pour bénéficier des offres : économiser sur les nouveaux testeurs n'a jamais été aussi facile.



1

Sélectionnez votre modèle



2

Achetez auprès de votre partenaire local



3

Profitez d'économies instantanées

Modèle	Référence	Prix de vente habituel conseillé	Prix de vente remisé conseillé	Montant économisé* en Euros (€)
DSX-602 PRO	4956200	9 799	8 999	800
DSX2-5000	4955000	13 644	12 144	1 500
DSX2-5000/GLD	4955017	14 872	12 872	2 000
DSX2-5000QI	4955088	23 553	21 053	2 500
DSX2-5000QI/GLD	4955074	26 899	22 899	4 000
DSX2-8000	4954538	15 465	13 965	1 500
DSX2-8000/GLD	4954550	16 749	14 749	2 000
CFP2-100-Q	4955797	14 543	13 043	1 500
CFP2-100-Q/GLD	4955805	16 387	14 387	2 000
CFP2-100-QI	4955854	16 165	14 165	2 000

\*Remarque : nos distributeurs agréés sont libres de proposer des remises supplémentaires et, par conséquent, des économies plus importantes aux clients.



## Programme Gold de Fluke Networks

Avec des remises allant jusqu'à 4 000€ sur les prix habituels de nos distributeurs agréés, les économies sont encore plus importantes que l'année dernière.

En outre, si vous achetez une offre groupée qui inclut le programme Gold de Fluke Networks, vous bénéficierez de meilleurs avantages puisque nous souhaitons offrir à nos clients Gold quelque chose en plus (voir les détails de notre programme Gold ici) <https://fr.flukenetworks.com/content/gold-product-support>

## Résolvez vos problèmes réseau dès aujourd'hui grâce aux testeurs cuivre de Fluke Networks.

Il est courant que les entreprises s'attendent à ce que leur câblage à paires torsadées fonctionne parfaitement. Cependant, faire des économies sur la conception, l'installation ou les tests entraîne des temps d'arrêt qui leur coûtent en ressources et en revenus. Cela peut être évité en employant des installateurs de câble pouvant installer des systèmes de câblage en cuivre conformes aux normes et localiser rapidement les défauts.

Jusqu'à la Cat. 8 de câblage capable de prendre en charge la transmission de données jusqu'à 40 Gbit/s sur du câblage cuivre à paires torsadées équilibré, Fluke Networks est le

partenaire le plus fiable du secteur pour les tests de câbles.

Les testeurs de câbles DSX CableAnalyzer™ fournissent une certification précise et sans erreur, même dans les projets complexes impliquant plusieurs équipes dans le processus de test, avec différents types de supports et diverses exigences en matière de test.

Le DSX repose sur notre conception modulaire Versiv™ qui prend en charge la certification cuivre, la perte de fibre optique, le test par réflectométrie optique (OTDR) et l'inspection des extrémités des fibres optiques en un seul appareil.



Fluke Networks  
DSX-8000

Fluke Networks  
CertiFiber Pro



## Accélérez chaque étape de votre certification des fibres optiques avec Fluke Networks.

La fibre optique est le type de support privilégié pour les liaisons stratégiques entre les data centers, l'infrastructure dans les bâtiments et les réseaux desservant les campus sur de longues distances. Elle est de plus en plus privilégiée sur le marché pour une utilisation avec les technologies innovantes nécessaires pour répondre à l'explosion des demandes en matière de bande passante.

Par conséquent, le besoin de tests et de certification des fibres optiques s'est considérablement accru. Les fibres se sont avérées être un moyen de transmission fiable et économique, mais elles sont susceptibles d'être contaminées et endommagées. Identifier l'origine des pannes peut être long et

gourmand en ressources. CertiFiber Pro vous fournit un instrument de test de perte de la fibre optique avec le temps de certification le plus rapide.

Notre système de gestion ProjX™ garantit que tous les travaux sont effectués correctement et efficacement, et l'instrument de test de perte de la fibre optique fournit une analyse automatique de conformité/non-conformité aux normes du secteur ou aux limites de test personnalisées. Les modèles DSX et CertiFiber sont tous deux compatibles avec le service LinkWare™ Live basé sur le cloud et les clients peuvent créer rapidement et facilement des rapports PDF professionnels personnalisés avec LinkWare™ PC. .

Les conditions générales s'appliquent. Cette promotion est valable du 01 septembre au 31 décembre 2022 pour les clients en Europe, au Moyen-Orient, en Afrique et dans la CEI (à l'exception de tout pays auquel s'appliquent des sanctions commerciales de l'UE ou des Etats-Unis). La remise offerte dans le cadre de cette promotion est valable pour les achats de produits éligibles effectués uniquement auprès de distributeurs agréés Fluke. Sponsor de la promotion : Fluke Europe BV. Pour consulter l'intégralité des conditions générales de cette promotion, rendez-vous sur : [www.flukenetworks.com/NFJS-Promotion-Terms-and-Conditions](https://www.flukenetworks.com/NFJS-Promotion-Terms-and-Conditions)