

# Tenez-vous prêt pour le PoE



**Préparez-vous à certifier la conformité des réseaux avec les normes requises pour le PoE et à mettre à niveau votre ancien testeur de câble non conforme vers un DSX CableAnalyzer™.**

**Economisez 2 000 € en échangeant votre ancien testeur.**



Même en période difficile, l'Internet des objets (IoT) continue de se développer avec un nombre croissant d'utilisateurs, de processus, de données et d'objets se connectant entre eux et à Internet.

Une étude menée par Cisco a mis en évidence qu'en 2023, en Europe de l'Ouest, près de 70 % des dispositifs en réseau seront câblés ou connectés par Wi-Fi.

Les dispositifs câblés, notamment la signalétique numérique, l'éclairage et les points d'accès Wi-Fi, seront de plus en plus alimentés par la technologie PoE (Power-over-Ethernet). En effet, leur déploiement permet de réduire les coûts de câblage, de simplifier la gestion de l'infrastructure et la maintenance, de réduire les temps d'arrêt, de permettre une installation plus flexible et de réduire la consommation électrique.

Avec les analyseurs de câble DSX2-5000 à 1 000 MHz et DSX2-8000 à 2 000 MHz, vous pouvez certifier la liaison à connecteurs modulaires (MPTL, raccordée sur site) qui connecte généralement l'appareil PoE au réseau. De plus, vous pouvez exécuter des tests « +PoE » qui déclenchent un ensemble complet de mesures de résistance afin de garantir un fonctionnement PoE correct sur la liaison.

Et c'est le moment idéal pour mettre à niveau votre ancien testeur vers un DSX. Pendant une période limitée, Fluke Networks offre une remise de reprise de 2 000 € !

## IL VOUS SUFFIT DE ...

- 1** Passer commande pour une version « /T » avec l'un des numéros de modèle mentionnés ci-dessus (par ex. DSX2-5000/T ou DSX2-8000/T) auprès du distributeur participant de votre choix. Avec la commande d'un modèle « /T », vous commandez l'instrument au prix promotionnel (prix catalogue moins l'offre de reprise) et obtenez ainsi une satisfaction immédiate.
- 2** Dès que vous recevez votre nouveau DSX, allez sur [www.dsxdeal.com](http://www.dsxdeal.com) pour imprimer le document et l'étiquette d'expédition qui vous serviront à renvoyer votre ancien testeur. **IMPORTANT** : Le document d'expédition contient un identifiant unique nous permettant de suivre votre produit dès qu'il arrive dans notre entrepôt. Les clients en dehors de l'Union européenne doivent expédier leur testeur avec le document d'expédition DSXDeal à leur distributeur.
- 3** Si l'ancien testeur n'est pas renvoyé dans les 30 jours suivant la date d'expédition du nouveau DSX, Fluke Networks facturera au distributeur le montant de la reprise que celui-ci vous facturera à son tour.

**FLUKE**  
networks.

# Tenez-vous prêt pour le PoE



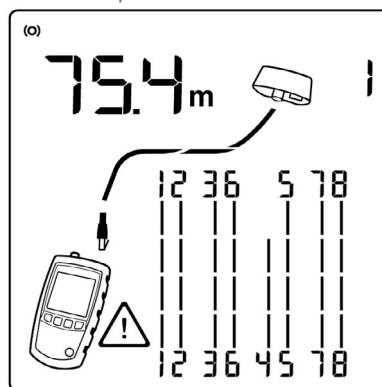
Si vous n'avez pas d'ancien testeur à retourner ou si vous souhaitez simplement le conserver, Fluke Networks vous proposera un kit MicroScanner PoE gratuit à l'achat d'un DSX2-5000 ou DSX2-8000.



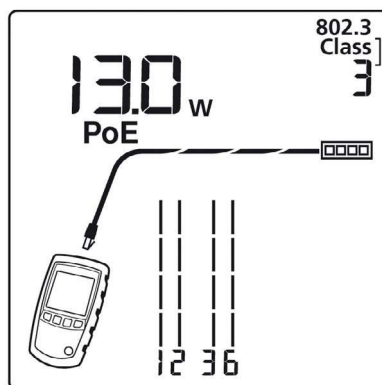
MS-PoE-Kit

Le MS-PoE affiche la classe PoE disponible (0-8) des appareils 802.3at, .3af et .3bt, ainsi que la tension des sources PoE passives. Les services disponibles (jusqu'à 10G), la longueur de câble, le schéma de câblage, l'ID de câble, les tonalités IntelliTone et la distance jusqu'au défaut sont également fournis.

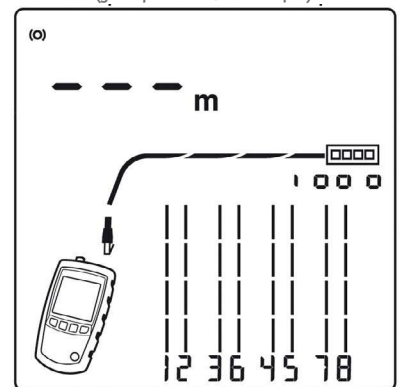
Coupure sur un câble à paires torsadées



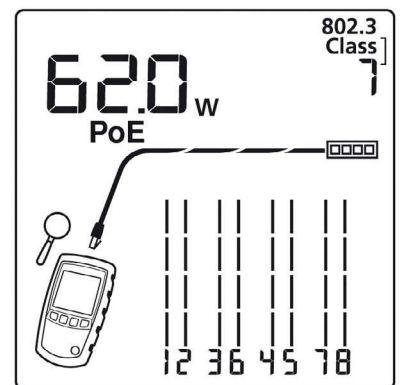
PoE à signature unique



Vitesse d'un port actif (jusqu'à 10,000 bps)



PoE double signature



## Conditions générales de l'offre de reprise DSX

- Les remises sont incluses dans les prix des modèles /T dont les numéros sont listés ci-dessus et ne peuvent pas être exigées lors de l'achat de tout autre produit Fluke Networks.
- Les instruments retournés dans le cadre de l'offre de remise doivent présenter des fonctionnalités similaires à ceux achetés, quel que soit le modèle ou la marque. Nous reprenons uniquement les appareils de reprise pouvant s'allumer, mais l'instrument envoyé peut être défectueux. En cas de litiges, Fluke Networks Marketing déterminera si le testeur retourné est considéré comme fonctionnellement similaire au DSX acheté.
- Si les anciens instruments ne sont pas retournés dans les 30 jours suivant la date d'expédition de votre nouveau DSX à votre distributeur par Fluke Networks, la facturation du montant de la remise accordée sera opérée.
- Le client est tenu d'expédier les anciens testeurs à Fluke Networks ou, en dehors de l'Union européenne, à son distributeur. Le distributeur organisera ensuite le recyclage local de l'ancien équipement.
- Cette offre est uniquement valable en l'Union européenne, la Norvège, la Suisse et le Royaume-Uni auprès des distributeurs participants, pour tous les achats effectués entre le 1er septembre 2020 et le 15 décembre 2020.
- Cette offre de reprise n'est pas cumulable avec d'autres promotions ou offres spéciales.
- Sous réserve de dispositions légales contraires, cette offre peut être modifiée sans préavis.



Contactez votre distributeur WAVETEL pour toute demande de renseignements complémentaires.

sales@wavetel.fr | 02 99 14 69 65  
www.wavetel.fr  
PARIS | RENNES | LARMOR-PLAGE

