

Nous sommes prêts pour le PoE. Et vous ?

FLUKE
networks®

Effectuez la mise à niveau et économisez jusqu'à 2 500 €.

Fluke Networks est prêt pour le marché de la technologie PoE, avec une gamme de produits pour de nombreuses tâches de test et de dépannage PoE. Avec notre système MS-PoE, vous pouvez éliminer la confusion de votre installation PoE en assurant une vérification PoE simple et rapide. Le testeur détecte la classe PoE disponible (0-8) fournie par le commutateur connecté, conformément aux dernières normes PoE, et affiche la tension des sources PoE passives. Grâce au tout nouveau LinkIQ, vous pouvez simplifier l'installation et le dépannage PoE : le testeur affiche les paires alimentées par le courant électrique, en précisant les différents niveaux de puissance et les paires pour lesquelles une double signature est possible. LinkIQ place également une charge sur la connexion afin de garantir que la puissance annoncée est bien fournie par le commutateur sur l'infrastructure de câblage. Avec les analyseurs de câbles DSX, vous pouvez certifier la liaison à prise modulaire (terminée sur le terrain) (MPTL) qui connecte généralement l'appareil PoE au réseau. Qui plus est, vous pouvez procéder à des tests « +PoE » fournissant un ensemble complet de mesures de résistance, vous garantissant qu'un fonctionnement PoE est possible sur la liaison.

C'est le moment de mettre votre ancien testeur à niveau.

Pendant une période limitée, Fluke Networks vous offre jusqu'à 2 500 € de remise sur la reprise, avec des options d'assistance Gold.

Obtenez jusqu'à 2 000 € de remise sur un nouveau DSX2-5000/T et DSX2-8000/T en retournant un ancien testeur de câbles en cuivre. Par ailleurs, si vous retournez un testeur de certification de câbles en cuivre comprenant le module de test de perte optique, votre remise sur notre kit 5000QI s'élèvera à 2 500 €. Les modèles de promotion /T sont proposés à des tarifs spéciaux (prix annoncé moins la remise sur votre reprise). Vous recevrez donc immédiatement votre nouveau testeur à un prix réduit. Ensuite, il ne vous reste plus qu'à retourner les anciens testeurs dans les délais (voir les conditions générales pour plus d'informations).

Pour cela, rien de plus simple . . .

1 Passez une commande pour une version de l'un des modèles « T » mentionnés (soit DSX2-5000/T, DSX2-5000/GLD/T, DSX2-8000/T, DSX2-8000/GLD/T, DSX2-5000Qi/T ou DSX2-5000Qi/GLD/T) auprès du distributeur participant de votre choix. Lorsque vous commanderez l'un des modèles « /T », vous obtiendrez le testeur à un prix promotionnel (prix annoncé moins la remise sur votre reprise), vous permettant de réaliser des économies sans attendre.

2 Rendez-vous sur www.dsxdeal.com immédiatement après avoir reçu votre nouveau testeur de câbles pour imprimer le document d'expédition et l'étiquette pour votre ancien testeur.

IMPORTANT : Le document d'expédition contient un identifiant unique qui nous permet de suivre votre expédition une fois arrivée dans notre entrepôt. Les clients en dehors de l'Union européenne doivent expédier leur testeur au distributeur avec le document d'expédition DSXDeal.

3 Si l'ancien testeur n'est pas renvoyé dans les 30 jours suivant la date d'expédition du nouveau testeur, Fluke Networks facturera à votre distributeur le montant de la remise sur la reprise, qui vous sera ensuite facturé par votre distributeur.



Conditions générales de la reprise

- Les remises sont incluses dans les prix des produits correspondant aux numéros de modèle indiqués ci-dessus et ne peuvent pas être réclamées lors de l'achat d'un autre produit Fluke Networks.
- Les instruments retournés doivent avoir une fonctionnalité similaire à celle des instruments achetés et peuvent être de n'importe quelle marque et de n'importe quel modèle. Nous n'acceptons que les unités retournées qui peuvent être allumées, bien que l'instrument retourné puisse être défectueux. En cas de litige, le service marketing de Fluke Networks déterminera si un testeur retourné peut être considéré comme similaire au DSX acheté, en termes de fonctionnalités.
- Si les anciens instruments ne sont pas retournés dans les 30 jours suivant la date d'expédition du nouveau testeur par Fluke Networks à votre distributeur, la remise sur la reprise déjà accordée sera facturée.
- Le client est responsable de l'expédition des 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 valable dans l'Union européenne, en Norvège, en Suisse, au Royaume-Uni, au Moyen-Orient, en Afrique, en et Turquie (uniquement pour les testeurs de fibres optiques) via les distributeurs participants uniquement, sur les achats effectués entre le 1er septembre 2021 et le 15 décembre 2021.
- Cette remise sur la reprise ne peut pas être utilisée ou combinée avec une autre promotion ou offre de remise spéciale.
- Dans toute la mesure permise par la loi applicable, cette offre est susceptible d'être modifiée sans préavis.