

ASISTENCIA GOLD



Descuentos exclusivos

Soluciones de red preparadas para el futuro en las que puede confiar

Durante un tiempo limitado, podrá disfrutar de un ahorro de hasta el 28 % en comprobadores de cobre y fibra seleccionados.

Desde 1992, Fluke Networks ofrece a los instaladores y técnicos de redes de todo el mundo soluciones de vanguardia con comprobadores de certificación líderes del mercado, conocidos por su durabilidad, precisión, facilidad de uso y capacidad de generación de informes. Como líder mundial en instrumentos de certificación, solución de problemas e instalación, contamos con la confianza de los profesionales de la instalación y mantenimiento de infraestructuras críticas de cableado de red. Desde la instalación de los centros de datos más avanzados hasta el restablecimiento del servicio en el nivel de planta, nuestra combinación de fiabilidad y rendimiento incomparables garantiza que nuestros clientes puedan confiar en su trabajo.

Nuestra plataforma modular Versiv™ ofrece la flexibilidad necesaria para comprobar tanto cobre como fibra desde cualquier lugar.

Lo mejor de todo es que es compatible con LinkWare-PC y LinkWare™ Live, el mejor software de generación de informes del sector. Los usuarios han cargado más de 100 millones de resultados de pruebas en LinkWare™ Live para demostrarlo. Respalamos todo ello con la asistencia Fluke Premium Care - Gold, el paquete de asistencia más completo disponible, ya que ofrece confianza y control de los costes de mantenimiento.

Únase a nosotros para celebrar más de una década de nuestra plataforma Versiv™/DSX con descuentos en nuestros modelos más vendidos, todos ellos con asistencia Gold, durante un tiempo limitado, del 1 marzo al 21 de junio de 2024.

<https://rb.gy/6mf0lu>



¿Cómo funciona?

Sin devoluciones, registros ni problemas. Contacte con su distribuidor y aproveche estos excelentes descuentos.



1

Seleccione su modelo



2

Cómpralo a su distribuidor



3

Ahorre al instante

Modelo	Precio recomendado de venta al público habitual en euros	Precio recomendado de venta al público con descuento en euros	Ahorro previsto* en euros
DSX-602-PRO/T & Gold	10193	8299	1894
DSX2-5000/GLD/T	13725	11599	2126
DSX2-8000/GLD/T	17161	14299	2862
DSX2-5000QI/GT	26709	22499	4210
DSX2-8000QI/GLD/T	28987	24599	4388
CFP2-100-Q/GLD/T	16832	14299	2533
OFP2-100Q/GLD/T	13739	10299	3440

*Nota: Nuestros distribuidores autorizados pueden ofrecer descuentos adicionales y, por lo tanto, un mayor ahorro para el cliente final.



ASISTENCIA GOLD

Programa de Fluke Networks

Con descuentos de hasta un 28 % en los precios habituales de nuestros distribuidores autorizados, la rebaja es significativa.

Además, los productos más vendidos de la promoción incluyen el programa Fluke Premium Care - Gold. Gold es un amplio programa de mantenimiento y asistencia para los productos y accesorios de Fluke Networks. Proporciona un nivel de asistencia de máxima calidad para minimizar los tiempos de inactividad de la empresa y garantizar una gran amortización de la inversión.

www.flukenetworks.com/content/gold-product-support

Resuelva y prevenga sus problemas de red hoy mismo con los comprobadores de cobre

Fluke Networks es el socio más fiable del sector para la comprobación de cableado hasta el cableado de categoría 8, que admite la transmisión de datos de hasta 40 Gbps a través de cableado de cobre de par trenzado equilibrado.

Los comprobadores de cableado DSX CableAnalyzer™ proporcionan una certificación precisa y sin errores

incluso en proyectos complejos en los que participan varios equipos en el proceso de comprobación, con diferentes tipos de medios y múltiples requisitos de prueba. El DSX se basa en nuestro diseño modular Versiv™ que admite certificación de cobre, pérdida de fibra óptica, comprobación con OTDR e inspección de extremos de fibra.



DSX-8000 de Fluke Networks



CertiFiber Pro de Fluke Networks

Acelere cada paso de su proceso de certificación de fibra

Las fibras han demostrado ser un medio de transmisión rentable y fiable, pero son susceptibles a la contaminación y a daños en los enlaces. Determinar la causa del fallo puede requerir mucho tiempo y recursos. CertiFiber Pro le proporciona un equipo de comprobación de pérdida óptica con el tiempo de certificación más rápido.

Nuestro sistema de gestión ProjX™ garantiza que todos los trabajos se completen de forma correcta y eficaz, y el equipo de comprobación de pérdida óptica proporciona análisis automáticos de tipo pasa/no pasa de conformidad con las normas del sector o los límites de comprobación personalizados. Tanto DSX como CertiFiber son compatibles con el servicio basado en la nube LinkWare™ Live, y los clientes pueden crear de forma rápida y sencilla informes personalizados profesionales en PDF con LinkWare™ PC.

Afronte los retos de las infraestructuras de fibra óptica de las empresas con Optifiber Pro

Con la misma unidad principal Versiv™ que los módulos DSX y CertiFiber, OptiFiber Pro es nuestro reflectómetro óptico en el dominio del tiempo (OTDR) fácil de usar. OptiFiber Pro está optimizado para las empresas y es capaz de comprobar enlaces de fibra óptica multimodo y monomodo con el fin de obtener rendimiento, las certificaciones necesarias (con CertiFiber Pro) y una resolución de problemas.

El modo de prueba automática, la exclusiva pantalla EventMap y la autonomía de la batería durante todo un día simplifican las pruebas y proporcionan resultados para que todos los técnicos sean prácticamente expertos.

Fluke Networks
OptiFiber Pro



Se aplican los términos y condiciones. Este descuento está disponible desde el 1 de marzo al 21 de junio de 2024 para los clientes finales de la Unión Europea y Reino Unido, Suiza, Noruega, Suecia y Dinamarca (excepto cualquier país en el que se apliquen sanciones comerciales de la UE o de EE. UU.). El descuento que se ofrece es válido para las compras de productos incluidos en la promoción y que se realicen únicamente a través de los distribuidores autorizados participantes de Fluke durante el periodo de descuento. Encuentre un distribuidor autorizado aquí:

<https://www.flukenetworks.com/wheretobuy>

©2024 Fluke Corporation. 240048