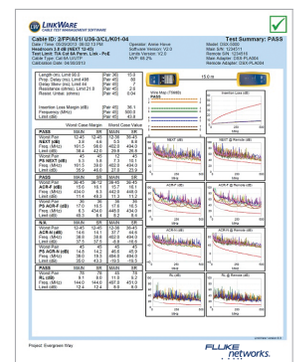


DSX-600 CableAnalyzer™



- Certificación de cobre de Cat 6A y Clase EA
- Incluye adaptadores para medición de canal; con adaptadores de enlace permanente con conector de pruebas extraíble disponibles opcionalmente
- Tiempo de comprobación de diez segundos para Cat 6A
- El sistema de gestión ProjX™ hace que la configuración de la comprobación sea rápida y a prueba de errores
- Los sistemas de diagnóstico HDTDx y HDTDR localizan la ubicación de los fallos
- Se puede integrar con LinkWare™ Live para gestionar los trabajos y los comprobadores desde cualquier dispositivo inteligente
- Genera informes personalizados y profesionales en formato PDF de forma rápida y sencilla con el software LinkWare™ PC

Certificación
de cableado
de datos fiable
y de confianza



FLUKE
networks®



DSX-600 CableAnalyzer™

El DSX-600 proporciona la certificación necesaria para cobre de Cat 6A y Clase EA y destaca por sus tiempos de comprobación de diez segundos y su interfaz avanzada de usuario. Gestione los trabajos y los comprobadores desde cualquier dispositivo inteligente a través de Wi-Fi con LinkWare™ Live. Presenta la legendaria fiabilidad de Fluke Networks respaldada por una red mundial de soporte.

Característica	DSX-600
Descripción	Comprobador de cobre esencial para Cat 6A y Clase EA
Cat 3 – Cat 6A / Clase EA	✓
Clase FA	
Cat 8 / Clase I/II	
Frecuencia máxima	500 MHz
Tiempo de Autotest	10 segundos para Clase EA/Cat 6A 9 segundos para Clase E/Cat 6
Comprobación de la integridad del apantallamiento	✓
Adaptador de enlace permanente	Opcional
Resolución de problemas con información avanzada de fallos	
Desequilibrio de resistencia PoE	
Capacidad Alien Crosstalk integrada	
Adaptadores coaxiales	Opcionales
Adaptadores M12	Opcionales
Adaptadores para latiguillos	
Fibra: OLTS, OTDR e inspección	

	Versiv DSX-5000	Versiv DSX-8000
Comprobador de cobre de Cat 6A y Clase FA	✓	El comprobador de cableado de cobre de Cat 8 y Clase I/II más rápido y preciso ✓
	✓	✓
		✓
	1000 MHz	2000 MHz
	10 segundos para Clase EA/Cat 6A 9 segundos para Clase E/Cat 6	16 segundos para Cat 8/Clase I/II 8 segundos para Clase EA/Cat 6A 7 segundos para Clase E/Cat 6
	✓	✓
	✓	✓
	✓	✓
	✓	✓
	Opcional	Opcional

El diseño modular pensado para el futuro de la familia Versiv permite la comprobación de cobre hasta la Cat 8 de TIA o la Clase I/II de ISO, la comprobación de pérdida y de OTDR en fibra monomodo y multimodo, así como la inspección de fibra. Los diagnósticos avanzados identifican instantáneamente la causa y la ubicación de los fallos del cable en un lenguaje sencillo. Ambos comprobadores de cableado de cobre Versiv proporcionan las mediciones necesarias para admitir tecnologías avanzadas, como el Alien Crosstalk para NBASE-T y otras aplicaciones, o el desequilibrio de resistencia para la alimentación sobre Ethernet (PoE). Para consultar la gama completa de productos de certificación de cableado de cobre y fibra, visite www.flukenetworks.com/versiv

Modelo	Descripción
DSX-600	El DSX-600 CableAnalyzer incluye: <ul style="list-style-type: none"> • Unidades principal y remota inteligente del DSX-600 CableAnalyzer • Dos adaptadores de canal Cat 6A/Clase EA • Un latiguillo de referencia RJ45 de 15 cm (6 in) • Maletín blando de transporte • Cable USB para comunicación con PC • Dos adaptadores de CA • Guía de introducción del DSX-600
DSX-600-PRO	El DSX-600 Pro CableAnalyzer incluye: <ul style="list-style-type: none"> • Unidades principal y remota inteligente del DSX-600 CableAnalyzer • Dos adaptadores de canal Cat 6A/Clase EA • Un latiguillo de referencia RJ45 de 15 cm (6 in) • Dos adaptadores de enlace permanente • Maletín blando de transporte • Cable USB para comunicación con PC • Dos adaptadores de CA • Guía de introducción del DSX-600
GLD-DSX-600	Programa de asistencia Gold durante un año para el DSX-600
GLD-DSX-600-PRO	Programa de asistencia Gold durante un año para el DSX-600-PRO