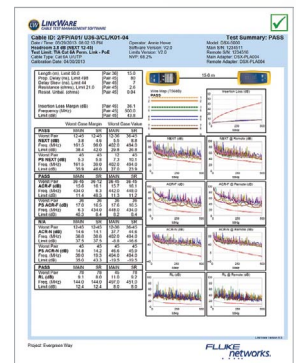
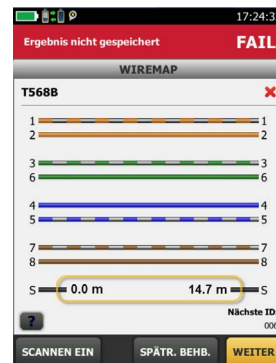


DSX-602 CableAnalyzer™



- Kupferzertifizierung nach Cat 6A und Class E_A
- Class E_A Testzeit: 10 Sekunden
- Enthält Channelmessadapter; zusätzlich erhältlich sind robuste Permanent Link-Adapter mit abnehmbarem Prüfstecker
- Das ProjX™-Management System macht den Test-Setup schnell und narrensicher
- HDTDX- und HDTDR-Diagnose ortet die Fehlerstelle
- Integrierbar mit LinkWare™ Live zum Verwalten von Projekten und Messgeräten von jedem Smart Device
- Professionelle PDF-Messberichte schnell und einfach mit Hilfe von LinkWare™ PC erstellen

Zuverlässige
Datenverkabelungs-
zertifizierungen





DSX-602 CableAnalyzer™

Der DSX-602 ist in zwei Ausführungen verfügbar: drahtlos und drahtgebunden. Die Wireless-Version des DSX-602 enthält integriertes Wi-Fi zum Hochladen von Ergebnissen auf LinkWare Live. Bei der Non-Wireless-Version ist das integrierte Wi-Fi für Kunden, die keinen Wi-Fi-Support erhalten möchten, deaktiviert.

Das zukunftsweisende Design der modularen Versiv-Produktfamilie bietet Unterstützung für bis zu TIA Cat 8 und ISO Class I/II, Singlemode- und Multimode-Glasfaserdämpfung sowie OTDR-Messung plus Inspektion.

Erweiterte Diagnostik ortet sofort die Ursache und Stelle von Kabelfehlern in einfacher Sprache. Beide Versiv-Kupferkabeltester bieten Messungen, die fortgeschrittene Technologien unterstützen, einschließlich Alien Crosstalk für NBASE-T und anderer Anwendungen, und Widerstandsunsymmetrie für Stromversorgung über Ethernet - Power over Ethernet (PoE). Zur Ansicht der kompletten Produktreihe von Kupfer- und Glasfaserkabel-Zertifizierungsprodukten gehen Sie zu www.flukenetworks.com/versiv

Eigenschaft	DSX-602	Versiv DSX-5000	Versiv DSX-8000
Beschreibung	Kupfer-Messgerät für Cat 6A	Kupfer-Messgerät für Cat 6A und Class F _A	Schnellster, zuverlässigster Kupferkabeltester für Cat 8 und Class I/II
Cat 3-Cat 6A/Class E _A	✓	✓	✓
Class F _A	x	✓	✓
Cat 8/Class I/II	x		✓
Maximale Frequenz	500 MHz	1000 MHz	2000 MHz
Dauer des Autotests	10 sec Class EA/Cat 6A 9 sec Class E/Cat 6	10 sec Class E _A /Cat 6A 9 sec Class E/Cat 6	16 sec Cat 8/Class I/II 8 sec Class E _A /Cat 6A 7 sec Class E/Cat 6
Überprüfen der Kabelschirmung	✓	✓	✓
Permanent link adapter	Optional	Lieferumfang	Lieferumfang
Fortgeschrittene Fehlerinformations-Fehlerbehebung	x	✓	✓
PoE Widerstand-Unsymmetrie	x	✓	✓
Integrierte Prüfung auf Alien Crosstalk (Fremdnebensprechen)	x	✓	✓
Koax-Adapter	Optional	Optional	Optional
M12-Adapter	Optional	Optional	Optional
Patchkabel-Adapter	x	Optional	Optional
Glasfaser – OLTS, OTDR und Inspektion	x	Optional	Optional
Support für Modular Plug Terminated Link (MPTL)	x	✓	✓
LinkWare PC	✓	✓	✓
LinkWare Live	✓	✓	✓
Speicherkapazität	~12,000 Cat 6A Testergebnisse mit Grafiken	~12,000 Cat 6A Testergebnisse mit Grafiken	~12,000 Cat 6A Testergebnisse mit Grafiken

Model	Description
DSX-602	Der DSX-602 CableAnalyzer enthält: <ul style="list-style-type: none"> • DSX-602 CableAnalyzer Hauptgerät mit integriertem Wi-Fi und Smart-Remote • Zwei Cat 6A/ Class E_A channel adapters • Ein 15 cm RJ45 Referenzpatchkabel • Gepolsterte Tragetasche • USB-Kabel für PC-Kommunikationen • Zwei AC-Adapter • DSX-602-Kurzanleitung
DSX-602-NW	Gleiche Konfiguration wie DSX-602 mit deaktiviertem integriertem Wi-Fi
DSX-602-PRO	Der DSX-602=PRO CableAnalyzer enthält: <ul style="list-style-type: none"> • DSX-602 CableAnalyzer Hauptgerät mit integriertem Wi-Fi und Smart-Remote • Zwei Cat 6A/ Class E_A channel adapters • Zwei Cat 6A/ Class E_A Permanent Link-Adapter • Gepolsterte Tragetasche • USB-Kabel für PC-Kommunikationen • Zwei AC-Adapter • DSX-602-Kurzanleitung
GLD-DSX-602	1 Jahr Gold Support für DSX-602
GLD-DSX-602-PRO	1 Jahr Gold Support für DSX-602-PRO