

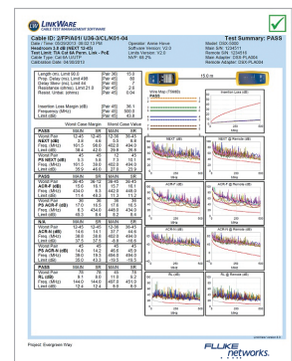
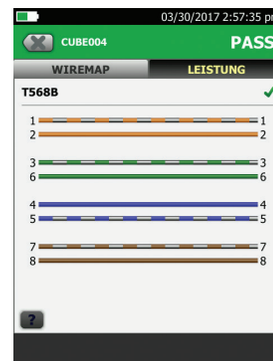
# DSX-600 CableAnalyzer™



- Kupferzertifizierung nach Cat 6A und Klasse E<sub>A</sub>
- Enthält Channelmessadapter; zusätzlich erhältlich sind robuste Permanent Link-Adapter mit abnehmbarem Prüfstecker
- Cat 6A -Testzeit: 10 Sekunden
- Das ProjX™ Management System macht den Test-Setup schnell und narrensicher
- HDTDx- und HDTDdR-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

Datenverkabelungszertifizierungen



**FLUKE**  
networks®



## DSX-600 CableAnalyzer™

Der DSX-600 leistet wesentliche Kupferzertifizierung nach Cat 6<sub>A</sub> und Klasse E<sub>A</sub> mit Prüfzeiten von zehn Sekunden und erweiterter Bedieneroberfläche. Verwalten von Projekten und Messgeräten von jedem Smart Device über Wi-Fi mit LinkWare™ Live. Mit der legendären Fluke Networks-Zuverlässigkeit, abgesichert durch weltweiten Support.

Eigenschaften	DSX-600
Beschreibung	Essentieller Kupfertester nach Cat 6 <sub>A</sub> und Klasse E <sub>A</sub>
Cat 3 – Cat 6 <sub>A</sub> / Klasse E <sub>A</sub>	✓
Klasse F <sub>A</sub>	
Cat 8 / Klasse I und II	
Maximale Frequenz	500 MHz
Dauer des Autotests	10 s Klasse E <sub>A</sub> /Cat 6 <sub>A</sub> 9 s Klasse E/Cat 6
Überprüfen der Kabelschirmung	✓
Permanent Link-Adapter	Optional
Erweiterte Fehlerinformation-Fehlerbehebung	
PoE-Widerstand-Unsymmetrie	
Integrierte Prüfung auf Alien Crosstalk (Fremdnebensprechen)	
Koax-Adapter	Optional
M12-Adapter	Optional
Patchkabel-Adapter	
Glasfaser – OLTS, OTDR und Inspektion	

Versiv DSX-5000	Versiv DSX-8000
Kupfertestgerät für Cat 6 <sub>A</sub> und Klasse F <sub>A</sub>	Das schnellste, genaueste Kupfertestgerät für Cat 8 und Klasse I & II
✓	✓
✓	✓
	✓
1000 MHz	2000 MHz
10 s Klasse E <sub>A</sub> /Cat 6 <sub>A</sub> 9 s Klasse EA/Cat 6	16 s Cat 8 / Klasse I/II 8 s Klasse E <sub>A</sub> /Cat 6 <sub>A</sub> 7 s Klasse E/Cat 6
✓	✓
✓	✓
✓	✓
✓	✓
Optional	Optional

Das zukunftsweisende Design der modularen Versiv-Produktfamilie bietet Unterstützung für bis zu TIA Cat 8 und ISO Klasse I und II, Singlemode- und Multimode-Faserdämpfung sowie OTDR-Messung plus Inspektion. Erweiterte Diagnose orten sofort die klare Ursache und Stelle von Kabelfehlern. Beide Versiv Kabeltester ermöglichen Messungen zur Unterstützung von erweiterten Technologien wie Fremdnebensprechen für NBASE-T und andere Anwendungen sowie Widerstand-Unsymmetrie für PoE. Zur Ansicht der kompletten Produktreihe von Kupfer- und Glasfaserkabel-Zertifizierungsprodukten, suchen Sie [www.flukenetworks.com/versiv](http://www.flukenetworks.com/versiv) auf.

Modell	Beschreibung
DSX-600	Der DSX-600 CableAnalyzer umfasst: <ul style="list-style-type: none"> <li>• DSX-600 CableAnalyzer Hauptgerät und Smart Remote</li> <li>• Zwei Cat 6<sub>A</sub>/ Klasse E<sub>A</sub> Channel-Adapter</li> <li>• Ein RJ45-Referenzpatchkabel, 6-Zoll (15 cm)</li> <li>• Tragetasche</li> <li>• USB-Kabel für PC-Kommunikationen</li> <li>• Zwei AC-Adapter</li> <li>• DSX 600-Kurzanleitung</li> </ul>
DSX-600-PRO	Der DSX-600 Pro CableAnalyzer umfasst: <ul style="list-style-type: none"> <li>• DSX-600 CableAnalyzer Hauptgerät und Smart Remote</li> <li>• Zwei Cat 6<sub>A</sub>/ Klasse E<sub>A</sub> Channel-Adapter</li> <li>• Ein RJ45-Referenzpatchkabel, 6-Zoll (15 cm)</li> <li>• Zwei Permanent Link-Adapter</li> <li>• Tragetasche</li> <li>• USB-Kabel für PC-Kommunikationen</li> <li>• Zwei AC-Adapter</li> <li>• DSX 600-Kurzanleitung</li> </ul>
GLD-DSX-600	1 Jahr Gold Support für DSX-600
GLD-DSX-600-PRO	1 Jahr Gold Support für DSX-600-PRO