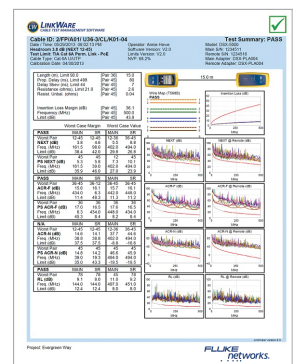
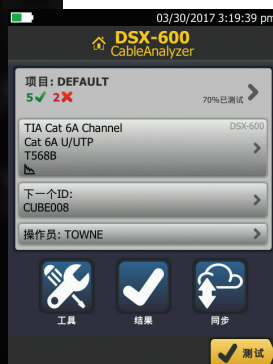


DSX-600 CableAnalyzer™



- Cat 6A 和 Class E_A 铜缆认证
- 包括通道测量适配器;可选配带可插拔测试插头的永久链路适配器
- Cat 6A 测试时间为 10 秒
- ProjX™ 管理系统使测试设置变得简单且万无一失
- HDTDX 和 HDTDR 诊断功能准确定位故障位置
- 集成 LinkWare™ Live, 可从任意智能设备管理工作和测试仪
- 使用 LinkWare™ PC, 可快速、方便地创建 PDF 格式的专业定制报告

值得信赖、
可靠的数据布
线认证



FLUKE
networks®



DSX-600 CableAnalyzer™

DSX-600 提供基本的 Cat 6_A 和 Class E_A 铜缆认证, 测试时间仅需10秒, 并拥有高级用户界面。利用 LinkWare™ Live, 从任意智能设备通过 Wi-Fi 管理工作和测试仪。Fluke Networks 闻名遐迩的可靠性以及遍布全球的支持

功能	DSX-600
说明	必不可少的 Cat 6 _A 和 Class E _A 铜缆测试仪
Cat 3 – Cat 6 _A / Class E _A	✓
Class F _A	
Cat 8 / Class I/II	
最大频率	500 MHz
自动测试时间	10 秒 Class E _A / Cat 6 _A 9 秒 Class E/Cat 6
屏蔽完整性测试	✓
永久链路适配器	可选
先进的故障信息诊断	
PoE 电阻不平衡	
集成外部串扰功能	
同轴电缆适配器	可选
M12 适配器	可选
跳线适配器	
光纤 – OLTS、OTDR 和检测	

	Versiv DSX-5000	Versiv DSX-8000
	Cat 6 _A 和 Class F _A 铜缆测试仪	最快、最准确的 Cat 8 和 Class I/II 铜缆测试仪
	✓	✓
	✓	✓
		✓
	1000 MHz	2000 MHz
	10 秒 Class E _A / Cat 6 _A 9 秒 E 类/Cat 6	16 秒 Cat 8 / Class I/II 8 秒 Class E _A /Cat 6 _A 7 秒 Class E/Cat 6
	✓	✓
	✓	✓
	✓	✓
	✓	✓
	可选	可选
	可选	可选
	可选	可选
	可选	可选

模块化 Versiv 系列面向未来的设计支持 TIA Cat 8 和 ISO Class I/II、单模和多模光纤损耗、OTDR 测试以及检测。先进的诊断能够使用简单易懂的语言即时指出线缆故障原因和位置。两款 Versiv 铜缆测试仪均提供支持高级技术的测量, 包括 NBASE-T 和其他应用的外部串扰, 以及以太网供电 (PoE) 的阻抗不平衡。关于全系列铜缆和光纤认证产品的信息, 请访问 www.flukenetworks.com/versiv

型号	说明
DSX-600	DSX-600 CableAnalyzer 包含: <ul style="list-style-type: none"> • DSX-600 CableAnalyzer 主机和智能远端单元 • 两个 Cat 6_A/E_A 通道适配器 • 一个 15 cm (6 inch) RJ45 参考跳线 • 软携包 • 用于 PC 通信的 USB 电缆 • 两个交流适配器 • DSX-600 入门指南
DSX-600-PRO	DSX-600 Pro CableAnalyzer 包含: <ul style="list-style-type: none"> • DSX-600 CableAnalyzer 主机和智能远端单元 • 两个 Cat 6_A/E_A 通道适配器 • 一个 15 cm (6 inch) RJ45 参考跳线 • 两个永久链路适配器 • 软携包 • 用于 PC 通信的 USB 线 • 两个交流适配器 • DSX-600 入门指南
GLD-DSX-600	1 年期金牌产品支持, 适用于 DSX-600
GLD-DSX-600-PRO	1 年期金牌产品支持, 适用于 DSX-600-PRO