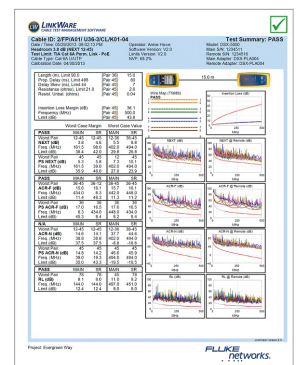
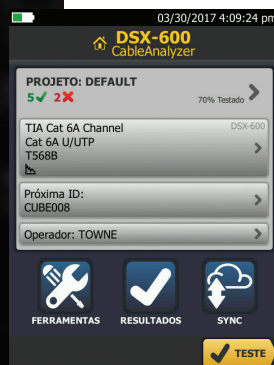


DSX-600 CableAnalyzer™



- Certificação de cabos de cobre Cat 6A e Classe EA
- Inclui adaptadores de medição de canal; adaptadores de link permanente opcionais com plugue de teste removível estão disponíveis
- Tempo de teste Cat 6A de 10 segundos
- O sistema de gerenciamento ProjX™ torna a configuração do teste rápida e infalível
- Os diagnósticos HDTDx e HDTDR indicam a localização da falha
- Integra-se com o LinkWare™ Live para gerenciar trabalhos e testadores a partir de qualquer dispositivo inteligente
- Crie relatórios profissionais personalizados rápida e facilmente em PDF com o LinkWare™ PC

Certificação de
Cabos de Dados
Confiável e Segura



FLUKE
networks®



DSX-600 CableAnalyzer™

O DSX-600 oferece Certificação essencial de cabos de cobre Cat 6_A e Classe E_A com tempo de teste de 10 segundos e uma interface de usuário avançada. Gerencie trabalhos e testadores a partir de qualquer dispositivo inteligente com acesso à Wi-Fi com o LinkWare™ Live. Conta com o reconhecimento Global e a confiabilidade da Fluke Networks.

Recurso	DSX-600
Descrição	Testador de cobre essencial Cat 6A e Classe E _A
Cat 3 – Cat 6A / Classe E _A	✓
Classe F _A	
Cat 8 / Classe I/II	
Frequência Máxima	500 MHz
Tempo do Autoteste	10 seg Classe E _A /Cat 6A 9 seg Classe E/Cat 6
Teste de Integridade da Blindagem	✓
Adaptador de Link Permanente	Opcional
Resolução de problemas avançada com informações de falhas	
Desequilíbrio Resistivo PoE	
Recurso Integrado Alien Crosstalk	
Adaptadores Coaxiais	Opcional
Adaptadores M12	Opcional
Adaptadores de Patch-Cord	
Fibra – OLTS, OTDR e Inspeção	

Versiv DSX-5000	Versiv DSX-8000
Testador de cobre Cat 6A e Classe F _A	O mais rápido e preciso testador de cabos de cobre Cat 8 e Classe I/II
✓	✓
✓	✓
	✓
1000 MHz	2000 MHz
10 seg Classe E _A /Cat 6A 9 seg Classe E/Cat 6	16 seg Cat 8 / Classe I/II 8 seg Classe E _A /Cat 6A 7 seg Classe E/Cat 6
✓	✓
✓	✓
✓	✓
✓	✓
Opcional	Opcional
Opcional	Opcional
Opcional	Opcional
Opcional	Opcional

O design modular da família Versiv preparado para o futuro está em conformidade com TIA Cat 8 e ISO Classe I/II, teste de perda em fibras monomodo e multimodo, e teste de OTDR com inspeção. Os diagnósticos avançados imediatamente indicam a causa e o local das falhas nos cabos em uma linguagem simples. Os dois testadores de cabos de cobre Versiv têm medições para dar suporte às tecnologias avançadas, incluindo o Alien Crosstalk para NBASE-T e outros aplicativos e Desequilíbrio Resistivo para Power over Ethernet (PoE). Visite www.flukenetworks.com/versiv para ver a linha completa de produtos para certificação de cabos em cobre e fibra

Modelo	Descrição
DSX-600	O DSX-600 CableAnalyzer inclui: <ul style="list-style-type: none"> • Unidade principal e unidade remota inteligente DSX-600 CableAnalyzer • Dois adaptadores de canal Cat 6A/Classe E_A • Um cabo de patch-cord RJ45 de 15 cm (6 pol) • Estojo flexível de transporte • Cabo USB para comunicação com o PC • Dois adaptadores CA • Manual de instruções do DSX-600
DSX-600-PRO	O DSX-600 Pro CableAnalyzer inclui: <ul style="list-style-type: none"> • Unidade principal e unidade remota inteligente DSX-600 CableAnalyzer • Dois adaptadores de canal Cat 6A/Classe E_A • Um cabo de patch-cord RJ45 de 15 cm (6 pol) • Dois adaptadores de Link Permanente • Estojo flexível de transporte • Cabo USB para comunicação com o PC • Dois adaptadores CA • Manual de instruções do DSX-600
GLD-DSX-600	1 ano de Gold Support para DSX-600
GLD-DSX-600-PRO	1 ano de Gold Support para o DSX-600-PRO