

FLUKE
networks

**AB
SOFORT
GELD
SPAREN**

**FÜGEN SIE
GLASFASER
ZU IHREM DSX
HINZU**

**TAUSCHEN SIE IHREN ALTEN
GLASFASER-MODULSATZ JETZT EIN...**

*...und machen Sie mit dem vier Mal
schnelleren CertiFiber Pro-Set BEIM
ERSTEN ANLAUF ALLES RICHTIG!*



**€2000
PRÄMIE!**

AB SOFORT GELD SPAREN

Jetzt ist es an der Zeit, Glasfaser zu Ihrem DSX-5000 hinzuzufügen! Tauschen Sie Ihren alten Glasfasermodulsatz ein, und sparen Sie Geld beim Kauf eines neuen Modulsatzes CertiFiber® Pro Optical Loss Test (OLTS) von Fluke Networks.

Wie alle Mitglieder der „cloudfähigen“ Versiv-Produktfamilie zur Kabelzertifizierung

trägt das neue CertiFiber® Pro Optical Loss Test Set dazu bei, den Weg von der Projektplanung und der Geräteeinrichtung hin zur Systemakzeptanz zu beschleunigen, und erhöht dadurch die Rentabilität Ihrer Projekte.

Mit LinkWare Live können Sie alle Versiv-Testergebnisse von Remote-Standorten hochladen und konsolidieren und den

Projektstatus über Smart-Geräte verfolgen.

Für einen begrenzten Zeitraum ist Ihr alter Glasfasermodulsatz – unabhängig von Marke oder Modell – 2.000 € wert, wenn Sie einen neuen CertiFiber® Pro Optical Loss Test-Modulsatz für die Verwendung mit dem DSX-5000 CableAnalyzer™ erwerben.

ES GEHT GANZ EINFACH...

- 1 Ziehen Sie bei der Bestellung des CertiFiber® Pro-Moduls gleich den Betrag für die Inzahlungnahme ab.
- 2 Senden Sie uns dann innerhalb von vier Wochen nach Erhalt Ihres neuen CertiFiber® Pro-Moduls Ihren alten Glasfaser-Modulsatz zu.
- 3 Legen Sie dem alten Glasfaser-Modulsatz einen Ausdruck des Formulars bei, das Sie auf www.dsxdeal.com/fiber ausgefüllt haben, damit wir Ihre Sendung bei der Ankunft im Lager nachverfolgen können.

Mit dem „Quad“ CertiFiber® Pro können Sie Singlemode- und Multimode-Messungen mit einem einzigen Modul durchführen. Er ist viermal so schnell wie ein DTX, und Sie können damit potenziell eine komplette Nachtschicht einsparen.

Dank des innovativen Assistenten zum Festlegen der Referenz kann er Probleme im Zusammenhang mit der Einrichtung beheben. Probleme, die erhebliche Auswirkungen auf die Rentabilität haben können.

Bei Fluke Networks wissen wir, dass man in einem Markt, der hohe Ansprüche stellt, wettbewerbsfähig bleiben und für jede Aufgabe das richtige Tool haben muss.

CertiFiber® Pro von Fluke Networks ist ein Tool, mit dem Sie die Anforderungen des neuen Encircled Flux-Standards erfüllen. Sie erzielen dadurch einen höheren Prozentsatz an „Pass“-Ergebnissen als jemals zuvor und sind der Konkurrenz immer einen Schritt voraus.



MÖCHTEN SIE MEHR DAZU ERFAHREN?

Gehen Sie zu www.flukenetworks.com/CFP-Onepromo-DE-EURO

Teilnahmebedingungen Beim Kauf einer GFP-Q-ADD/T (CertiFiber® Pro Add-On für DSX-5000), DSX-5000 Qi/T- oder DSX-5000 QOi-/T-Konfiguration erhalten Sie die Prämie zum Zeitpunkt der Bestellung. Wenn der alte Tester nicht an Fluke Networks zurückgegeben wird, stellen wir Ihrem Händler den Betrag für die Inzahlungnahme in Rechnung. Danach stellt Ihr Händler Ihnen den Betrag in Rechnung. Die Verantwortung für die Rücksendung des alten Testers innerhalb von vier Wochen nach Erhalt des neuen CFP-Q-ADD/T, DSX-5000Qi/T oder DSX-5000QOi/T an Fluke Networks, p/a Service Bureau Jansen, de Schakel 17, 5651 GH Eindhoven, Niederlande, obliegt dem Kunden.

Die Verpackung, in der der alte Tester verschickt wird, muss einen Ausdruck des Formulars von der Website www.dsxdeal.com/fiber enthalten, damit wir den Empfang bei der Ankunft im Lager richtig registrieren können. Pro gekauftem CFP-Q-ADD/T, DSX-5000Qi/T oder DSX-5000QOi/T muss ein Formular ausgefüllt werden.

Als in Zahlung zu nehmendes Gerät akzeptieren wir Module oder Instrumente von jeder Marke und jedem Modell, die Glasfasernetzwerke den Industriennormen entsprechend zertifizieren. Die zurückgegebenen Tester müssen eine vergleichbare „Basis“-Funktion besitzen wie der, den Sie kaufen:

* Beim Kauf eines GFP-Q-ADD/T müssen Sie einen Kabeltester für Glasfasertestadaptersätze zurückgeben (Beispiele: DSP-FTA410S oder DTX-MFM).

* Beim Kauf eines DSX-5000Qi müssen Sie einen Kupfertester mit Glasfasermodulen zurückgeben (Beispiele: DSP-4300 mit DSP-FTA420S oder DTX-1200-IM).

* Beim Kauf eines DSX-5000 QOi-müssen Sie einen Kupfertester mit Glasfaser-OLTS-Modulen und OTDR zurückgeben (Beispiele: DTX-1800-MSO oder DSP-4300 mit DSP-FTA420S und OptiFiber „Classic“)

Die Module oder Instrumente können Defekte aufweisen, müssen sich jedoch einschalten lassen. Dieses Angebot gilt nur für Europa, den Nahen Osten und Afrika, für Käufe, die zwischen 2. Februar 2015 und 3. Juli 2015 getätigt werden. Dieses CertiFiber® Pro-Inzahlungnahme-Programm kann nicht mit anderen Sonderaktionen oder Preisnachlässen kombiniert werden (einschließlich der Eintauschaktion für treue Kunden [DealMaker] und der lebenslangen BuyBack-Garantie [LTBB]). Dieses Angebot kann ohne Vorankündigung geändert werden. Copyright © 2015 Fluke Corporation.