

Lösungen für DTAG Installation und Fehlersuche gemäß ZTV-43

FTTH-KIT DTAG I&M ZTV-43 PON-FMT



Wählen Sie beim *neuen* OX1 zwischen 2 Versionen!



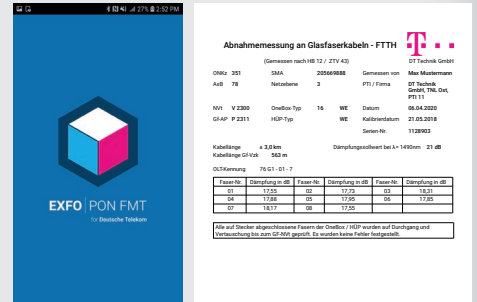
JETZT MIT
**DTAG
GPON
FREIGABE**

Alles drin von GPON bis QoE

Zertifiziert: PON-FMT Messungen
Qualifiziert: Bandbreitentests 1G

TK-EX1 GPON S1

- Handlichste und vielseitigste Lösung zur GPON ONT Emulation und Fehlersuche
- Bandbreitentest bis 1Gbit in optischen, elektrischen & WLAN-Umgebungen
- Vollständig kompatibel zu Android Smartphones für maximale Flexibilität



MIT
**EXFO ADVISOR
5-STERNE
BEWERTUNG**

Verlieren Sie keine Zeit mehr: Fehlersuche & -lokalisierung auf Knopfdruck

Glasfaseranschlüsse verifizieren

- KIT 1: OX1 Pro-M (1650nm)
KIT 2: OX1 Pro-MI (1310, 1550, 1650nm)

- Einfache Bedienung, keine Schulung erforderlich für Ergebnisinterpretation
- Zeitspar-Wunder, ultraschnelle Messungen (optische Leistung, Link-Länge, Dämpfung, ORL und Fehleridentifizierung)
- Automatische Wellenlängenwahl (KIT 2)
- und... Beim ersten Mal richtig!



**VOLL
AUTOMATISCHES
GLASFASER
INSPEKTIONS-
MIKROSKOP**

Eliminieren Sie den Fehler Nr.1 in optischen Netzen

Prüfen Sie die optischen Stecker

FIP-435B vollautomatisches batteriebetriebenes Mikroskop WIFI & USB

- Vollautomatisches LWL-Stecker Inspektionsmikroskop für nahezu ALLE Steckverbinder
- Auto-Erkennung, Auto-Zentrierung, Auto-Fokus und Auto-Bildspeicherung
- Automatische Pass/Fail Analyse mit LED Anzeige basierend auf Industrie-Standards, automatische Speicherung & Bericht-erstellung (PDF)

Stecker-Reinigungsmaterial



Symbolbild

Im Set besonders günstig!



EXFO

ACHTUNG unsere Aktionen sind nicht miteinander kombinierbar!

©2020 EXFO Inc. 20200116V1 20/06