



KOMPAKT IN DER HAND, GROSSE WIRKUNG

Die Kompakte OTDR-Serie AXS von EXFO KLEIN ABER FEIN



Optical Link Mapper (OLM)

Automatische Analyse mehrerer Wellenlängen mit einer zusammenfassenden symbolbasierten Streckenansicht.



Optimiertes Display

Die wichtigsten Ergebnisse, Einstellungen, die OTDR-Kurve, eine lineare Darstellung und die OLM-Ansicht werden übersichtlich im gleichen Bildschirm angezeigt.



Konnektivität

EXFO Exchange erlaubt, die Testergebnisse zu speichern und zu teilen, die Arbeitsabläufe zu rationalisieren und die Konformität sicherzustellen.



Auswechselbare Verbinder

Mit diesen vor Ort auswechselbaren optischen Verbindern vermeiden Sie reparaturbedingte Ausfälle im Feldeinsatz.



Integrierte Test-Tools

Inline-Lichtquelle und Inline-Leistungsmesser am gleichen Anschluss sowie ein Visual Fault Locator (VFL).



Angebot anfordern:
isales.global@EXFO.com

VERFÜGBARE
MODELLE

AXS-120 Access/Last-Mile Kompakte OTDR
AXS-130 FTTH/PON Kompakte OTDR

EXFO



Die Präzision, Zuverlässigkeit und Robustheit der OTDRs von EXFO in einem kompakten Design für den Feldeinsatz



AXS-120: Dynamikbereich von 34/32 dB

zum Testen jeder optischen
Zugangsverbindung,
typischerweise bis zu 60 km.

ASX-130: Dynamikbereich von 39/38/39 dB

zum Testen dunkler und/oder
stromführender Glasfasern,
typischerweise bis zu 132 km.



Erkennung von Makrobiegungen

Nachweis aller Makrobiegungen durch
automatische Auswertung der bei zwei
Wellenlängen ermittelten Ergebnisse.



Vor Ort auswechselbarer Akku für den ganzen Arbeitstag

>10 Stunden netzunabhängiger Betrieb.

Ergänzt durch unser beeindruckendes Wertversprechen



Herausragender Kundendienst

Reaktionsschneller und
hochwertiger Kundendienst vor
und nach dem Kauf für die lokale
Betreuung Ihrer Projekte.



EXFO's bewährte Robustheit

Haltbar und einsatzbereit: Beim
weltweit führenden OTDR-Hersteller
erhalten Sie anerkannte Robustheit
für den Feldeinsatz.



Angebot anfordern:
isales.global@EXFO.com

EXFO