FastReporter

SOFTWARE DI POST-FLABORAZIONE DATI



Un software consolidato per la gestione e la postelaborazione dei dati, progettato per aumentare la produttività della reportistica per l'ispezione delle estremità dei connettori e per tutti i tipi di test fisici sui link ottici: intelligent Optical Link Mapper (iOLM), OTDR, ORL, IL, PMD e CD.



FastReporter è ora gratuito quando si attiva un account Exchange.

CARATTERISTICHE CHIAVE

Interfaccia grafica intuitiva (GUI)

Facile gestione modelli per reportistica prove OTDR

Potente elaborazione a blocchi

Analisi bidirezionale a blocchi per iOLM e OTDR

Strumento automatico per la rilevazione delle misure duplicate

Reportistica in tempo reale sul campo (FTB-1, FTB-2, FTB-2 Pro)

Reportistica delle prove OTDR e iOLM con loop remoto

Integrato in EXFO Connect e Exchange

Convalida automatica dei risultati

Soluzione leader di mercato di reportistica basata su PC con funzionalità di post-elaborazione essenziali incluse per tutti gli utenti

Ottenete di più da FastReporter attraverso il vostro account Exchange gratuito:

Gestione centralizzata dei lavori basata su cloud

Convalida dei risultati completa e automatizzata

Reportistica sui risultati dei lavori con modelli personalizzati

Ampia post-elaborazione dei risultati

Caricamento automatico dei risultati dei test

Archivio e visualizzazione dei risultati

Scoprite come creare il vostro account Exchange con l'ultima versione di FastReporter: https://www.exfo.com/en/resources/videos/how-to-videos/how-to-create-exfo-exchange-account-via-fastreporter/









OTTENETE GRATUITAMENTE TUTTE LE FUNZIONALITÀ AVANZATE

Scaricate l'ultima versione di FastReporter, lanciate l'applicazione e create il vostro account EXFO Exchange per ottenere l'intera gamma di funzionalità, senza alcun costo. EXFO Exchange automatizza e ottimizza i flussi di lavoro, la risoluzione dei problemi, i test sul campo e la reportistica all'interno di una piattaforma software collaborativa e sicura per ogni fase dell'implementazione della rete.

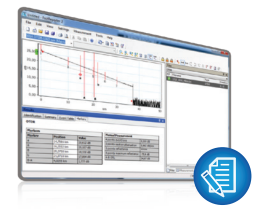
CARATTERISTICHE	FastReporter (versione 3)	
	Base	Completo (ora gratuito con l'account EXFO Exchange)
Numero di file	Fino a 24 risultati	Illimitato
Tipo di misura	OTDR, iOLM, FIP, OLTS, OPM, CD, PMD	
Visualizzatore di risultati	•	•
Reportistica - Base (PDF)	•	•
Reportistica - Avanzato (Excel, PDF, personalizzato)		•
Analisi di base - Bidir (OTDR e iOLM)	•	•
Editing avanzato		•
Convalida e correzione automatica dei risultati		•
Gestione e modifica del lavoro e relativi identificatori	Un file	Elaborazione in blocchi
Centinaia di funzioni aggiuntive		•

N. 1

Modifica di più file di misura

Il vostro vantaggio: un completamento più rapido del lavoro e un passaggio più veloce al lavoro successivo

Le misure raccolte sul campo richiedono spesso un'elaborazione supplementare per eseguire un'analisi corretta, stabilire diagnosi accurate e infine documentare la rete in modo appropriato. FastReporter include una serie di potenti strumenti che automatizzano le operazioni ripetitive su numerosi file e misure. Con un'unica applicazione è possibile elaborare un numero illimitato di file e combinare singole operazioni in operazioni a blocchi applicabili a tutti i file.



N. 2

Analisi di più file di misura

Il vostro vantaggio: diagnosi rapida con il minimo rischio di errore

Esaminare centinaia di misure raccolte sul campo può richiedere diverse ore se non si dispone della soluzione giusta. L'interfaccia di FastReporter può essere configurata secondo le proprie preferenze per facilitare l'interpretazione dei risultati. Inoltre, fornisce strumenti specializzati per accelerare l'analisi dei risultati e ridurre al minimo il rischio di interpretazioni errate.





N. 3

Documentare il lavoro

Il vostro vantaggio: chiunque può ora convalidare i risultati in pochi secondi

Grazie all'esclusiva modalità di validazione, gli utenti possono definire modelli di validazione e applicarli alle misure da validare. FastReporter confronta automaticamente il modello e le misurazioni e fornisce una diagnosi di accettazione/errore in pochi secondi. Che siate esperti o principianti, la convalida dei risultati dei test è ora un'operazione sicura in pochi secondi.





MISURE SUPPORTATE

Perdita di inserzione (IL) e perdita di ritorno ottico (ORL), comprese le funzioni di test FasTesT™ e MPO (OLTS)

Multimetro a fibra ottica (OFM)

Riflettometro ottico nel dominio del tempo (OTDR)

intelligent Optical Link Mapper (iOLM)

Dispersione di modo di polarizzazione (PMD)

Dispersione cromatica (CD)

Microscopio per l'ispezione delle fibre (FIP) con software di analisi ConnectorMax

Misuratore di potenza (PM) e misuratore di potenza PON (PPM)

REQUISITI DI SISTEMA		
Elemento di sistema	Requisiti minimi (Windows 8)	Requisiti minimi (Windows 10)
Processore	Pentium (1 GHz con supporto per PAN, NX e SSE2)	1 GHz
RAM	1 GB (32 bit) o 2 GB (64 bit) (consigliati 4 GB)	1 GB (32 bit) o 2 GB (64 bit) (consigliati 4 GB)
Spazio su disco	16 GB (32 bit) o 20 GB (64 bit)	16 GB (32 bit) o 20 GB (64 bit)
Monitor	Dispositivo grafico Microsoft DirectX 9 con driver WDDM	Dispositivo grafico Microsoft DirectX 9 con driver WDDM
Altri requisiti	Adattatore di rete Microsoft Internet Explorer versione 8.0 o successiva Microsoft Office 2007 o successivo per aprire file .xls	Adattatore di rete Microsoft Internet Explorer versione 8.0 o successiva Microsoft Office 2007 o successivo per aprire file .xls

INFORMAZIONI PER L'ORDINE

TF-FR3-PLS-XX

Modello ■

FR3-DG = Licenza software FastReporter su dongle USB

Sede centrale EXFO T +1 418 683-0211 **Numero verde** +1 800 663-3936 (USA e Canada)

EXFO serve oltre 2.000 clienti in più di 100 paesi. Per trovare i dettagli di contatto del tuo ufficio di zona, vai all'indirizzo www.EXFO.com/contact.

Per informazioni aggiornate sulla marcatura dei brevetti, consulta il sito www.EXFO.com/patent. EXFO è certificata ISO 9001 e attesta la qualità di questi prodotti. EXFO ha compiuto ogni sforzo per garantire l'accuratezza delle informazioni contenute nella presente scheda tecnica. Tuttavia, non accettiamo alcuna responsabilità per eventuali errori od omissioni, e ci riserviamo il diritto di modificare il design, le caratteristiche e i prodotti in qualsiasi momento senza alcun obbligo. Le unità di misura presenti in questo documento rispettano gli standard e le pratiche SI. Inoltre, tutti i prodotti fabbricati da EXFO sono conformi alla direttiva RAEE dell'Unione Europea. Per ulteriori informazioni, visita la pagina www.EXFO.com/recycle. Contatta EXFO per conoscere i prezzi e le disponibilità o per ottenere il numero di telefono del tuo distributore EXFO locale.

Per la versione più recente di questa scheda tecnica, vai alla pagina www.EXFO.com/specs.

In caso di discrepanza, la versione web prevale su qualsiasi documento stampato.

