

最大800Gの伝送速度をテストできる最先端テスター

開発や製造工場でのトランシーバテストに
最適なソリューションです

EXFO

業界でも指折りのEXFOトランシーバテスト製品ラインナップ：

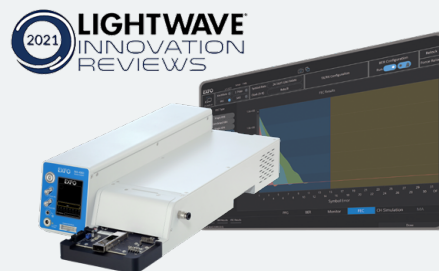


BA-4000ビットアナライザ

BA-4000は、最大56 GBd (4/8チャンネル) を処理できるように設計された400G/800G電気BER (ビットエラーレート) テスターです。次世代トランシーバ、FPGA、モジュールコンプライアンスボード (MCB) の品質管理と検証に理想的なPAM4またはNRZコーディングに対応しています。FECシンボルエラーおよびマージン測定が可能。この使いやすいソリューションは、完全なチャンネル制御、プリエンファシス、イコライゼーションを可能にします。

MA-4000モジュールアナライザ

BA-4000の機能に交換可能なスマートMCBを統合した一体型BERソリューションです。RFケーブル不要で、NRZおよびPAM4コーディングに対応しています。25G~400G最新トランシーバの大量生産特性評価およびサーモサイクリングに最適です。



EA-4000アイアナライザ

NRZ 28G信号のアイパターン容量解析用超高速電気/光サンプリングスコープ。シングルモード/マルチモード (830 nm~1600 nm)。市販品の中で最も高速なサンプリングスコープ (毎秒1Mサンプル)。極低ジッタの優れたパフォーマンス。25G~100G標準マスク (MSA) に対応。

CD-4000クロックデータリカバリ

NRZおよびPAM4信号に対応する光および電気CDR (28 GBd/56 GBd)。1250 nm~1650 nmの光信号をサポート。極低ランダムジッタ。光スプリッタ内蔵。



詳しくは、www.EXFO.comをご覧ください。お近くの販売代理店にお問い合わせください。