

シングルモードに対応したアダプタです

【光ファイバテストキット】 (シングルモード)

- TIA 568 C.3、IEC 14763-3に適合
- 安定したシングルモード試験がワイヤーエキスパートWX-500R、4500で可能。
- リモートユニット・ローカルユニットに光源及びパワーメーター機能をもったアダプタを接続
- 交換可能なSC・LC(オプション)アダプタ
- 自動試験時間は6秒以内



WireXpert by Softing Singapore Pte Ltd



仕様

○光ファイバテストキット:シングルモード

製品番号WX_AD_SM2

波長:1310/1550nm

コネクタタイプ:SC(オプションLC)

試験規格TIA 568 C.3、IEC 14763-3

試験パラメータ

ダイナミックレンジ:31dB

出力値:-5dBm~-8dBm@1550nm

-7dBm~-9dBm@1310nm

受光感度:-40dBm

ピーク波長 1300nm~1315nm@1310nm

1535nm~1560nm@1550nm

パワー 0dBm



構成

- ・シングルモード用光ファイバテストアダプ(1310/1550nm)2ヶ
- ・リファレンスコード(デュプレクスSC-SC 2m)-2本
- ・SC-SCデュプレクスJJアダプタ-1ヶ
- ・クリーニングキット
- ・取扱説明書
- ・クイックガイド

関連キット

- ・ワイヤーエキスパートWX-4500
Cat5e、6a、7、8(ドラフト)に対応



- ・光ファイバテストキット:マルチモード(EF適合)
(波長850nm/1300nm)用:製品番号WX_AD_EF_MM2



- ・MPO/MTPテストキット(マルチモード)
(波長830~860nm)用:製品番号WX_AD_MM_MPO_KIT



安全に関するご注意

- ご使用前に「取扱説明書」をよくお読みのうえ、正しくお使い下さい。

その他付記事項

- 仕様及び外観は製品改良のためお断りなく変更する場合がありますのでご了承下さい。
- このカタログの内容についてのお問い合わせは、当社(下記)におたずね下さい。

取扱元



原田産業株式会社 情報通信チーム

〒100-0005 東京都千代田区丸の内1丁目2番1号 東京海上日緬ビル新館

Tel:(03)3213-8391

Fax:(03)3213-8399

<http://infocom-psiberdata.haradacorp.co.jp/>