

AQ7280 OTDR 3波長

商品コード：11230600

メーカー：横河計測

AQ7275シリーズの後継機種



特徴

- マルチタッチ対応の大型LCDを搭載し、直観的な操作とショートカットを利用した効率的な作業ができます
- OTDR、パワーメータ、可視光源などの複数の機能を同時に使用できます(別途オプション要)
- 省電力化設計と大容量リチウムイオンバッテリーで、通常使用15時間、連続測定10時間、動作します
- その他の機能・性能:スマートマップ、多心ファイバ測定機能、10秒以下の高速起動、データ保存・転送、光ファイバ検査プローブ対応、PDFレポート作成機能、マクロベンディング検出機能、作業完了アラーム機能、障害位置探査機能(フォルトロケータ)、PONシステム測定、豊富な波形解析機能

仕様

項目	仕様	項目	仕様	
メーカー型番	AQ7280	安定化光源※2	波長	1.31 / 1.55, 1.65 μ m
適用ファイバ	SM (ITU-T G.652)		出力レベル	-3dBm \pm 1dB
コネクタ形状	SCユニバーサルアダプタ		変調モード(周波数)	CW / CHOP (270Hz, 1, 2kHz)
波長	1.31 / 1.55, 1.65 μ m	パワーモニター※2	測定波長	1.31 / 1.49 / 1.55 / 1.625 / 1.65 μ m
ダイナミックレンジ	40 / 38, 37dB		測定範囲	-50 ~ -5dBm
イベントデッドゾーン	0.7m	電源	AC100-240V、バッテリー(15時間)	
パルス幅	3, 10, 20, 30, 50, 100, 200, 300, 500ns, 1, 2, 5, 10, 20 μ s	本体寸法	287 × 210 × 80mm(突起部除く)	
距離レンジ	0.2, 0.5, 1, 2, 5, 10, 20, 30, 50, 100, 200, 300, 400, 512km	本体重量	2.6kg	
パワーメータ※1	(オプションでモジュールをご用意しています※1)	梱包想定重量	6kg	
可視光源※1	(オプションでモジュールをご用意しています※1)			

※1: 本体にAQ2780VまたはAQ2781Vを組み合わせて使用
 ※2: OTDRポート使用

構成

構成	
本体	OTDRユニット(3波長用)(本体装着) ACアダプタ(電源コード含む) モジュール装着カバー(ねじ付)(本体装備)
ハンドベルト	(本体実装) ショルダベルト(本体実装) バッテリー(本体実装) 1.3 SC-SC光コード(SR7.5) 1.5DSM SC-SC光コード
SC-SC接続アダプタ	CD(AQ7932OTDRエミュレーションソフトウェア) AQ7280スタートガイド 収容ケース 校正証明書(写)

レンタル料金

【税抜】

レンタル料金 (日額)	スーパーレンタル料金(月額)				
	半年	1年	2年	3年	5年
8,000円	—	—	—	—	—

※別途、消費税と運送費が発生します。

レンタルのお問い合わせ・ご注文は

TEL **0120-91-5809** FAX **03-5821-0909**

商品情報は、Webサイトでもご覧いただけます。

URL **www.nttrec.co.jp**

NTTレンタル・エンジニアリング株式会社