

TUNER

出力測定用調整ポイント搭載ディスプレイ機器。単一チャンネル。



プロダクトファミリーの主な特長

超最速ニードル

1秒以下のレスポンスタイム

パワーディテクタ対応

サーモパイル、PHシリーズのオプティカルディテクタ

大型LCDディスプレイ

77 x 58 mm
17.5 mm デジット
バックライト(ACアダプタ付)

ニードルの3つのディスプレイ機能

- 標準
- テール(速度を表示)
- 棒グラフ
- 高低値ホールド

シングル・ボタン・ナビゲーション

メイン機能へのダイレクト&ロングプレスアクセス

低電力消費

AAアルカリ電池4本で500時間耐久

仕様

コントローラおよびGUI仕様

デジタル表示サイズ	77 x 58 mm LCD
データ表示	Real time, ultrafast tuning needle: tail, bar graph, high/low
リフレッシュレート	4 Hz
アナログ出力	0~1ボルト、フルスケール、±1 %
外部トリガ	なし
バッテリータイプ	4 x AAアルカリ
バッテリー寿命	ディテクタで500時間
外部出力供給	9 VDC 1.66 A
出力メータ仕様	
出力範囲	10 pW - 10 kW
デジタル分解能	10 pW
モニター精度	±1 %、フルスケール
統計値	最小、最大
応答時間	最小、最大
エネルギーメータ仕様	
物理的特徴	
寸法	210W x 122H x 44D mm
重量	0.47 kg
注文情報	
TUNER	201207B

本製品にご興味をお持ちですか？

見積をリクエスト

gentec-eo.com/ja/contact-usで最寄りのセールス担当者をお探してください