

QUAD-4TRACK

レーザー位置モニター(ソフトウェア付属)



プロダクトファミリーの主な特長

測定、トラック、調整

レーザービームをどこでも追跡

4チャンネルディテクタ

独自のQUADranディテクタ技術が高解像度でレーザービームの位置を感知

CWには、パルス&高反復率レーザー

- QUAD-E: μJ から mJ までのエネルギー/パルス
- QUAD-P: μW から mW までの出力

UVからFIRおよびTHZまで

UVからミリメートル波長まで全てのソースをカバーするダンパ

広範囲センサー

9 mmと20 mm平方ディテクタ

USB 2.0高速接続

フルスピードトラッキングを確実に

アプリケーションソフトウェア付

様々な機能の付いたフルLabViewアプリケーションソフトウェア付

仕様

コントローラおよびGUI仕様

デジタル表示サイズ	コンピュータ画面
アナログ出力	0~2ボルト
外部トリガ	なし
外部出力供給	9 VDC
出力メータ仕様	
出力範囲	200 μW - 200 mW
エネルギーメータ仕様	
エネルギー領域	20 μJ to 20 mJ
物理的特徴	
寸法	152W x 51H x 293D mm
重量	0.944 kg
注文情報	
QUAD-4Track	201517

仕様は予告なく変更される場合があります。仕様の全容については、ユーザーマニュアルを参照してください。

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