

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

エネルギーメータ仕様

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