

## S-LINK-2

出力&amp;エネルギー測定用PCインターフェース。二重チャネル、USB出力。



## プロダクトファミリーの主な特長

パワーとエネルギーの両方に対応  
サーモパイアルと焦電式

チャンネル1つもしくは2つ付き  
S-LINK-1 及び S-LINK-2 モデル登場

PCベース  
付属のソフトウェアでお使いのPCに接続

シリアルコマンド  
全てのバージョンで、シリアルコマンドで思い通りにコントロール

最速データ転送速度  
10 kHz/チャンネルでお使いのPCに直接全てのポイントを転送

USBまたはイーサネット  
好みのCOMポートを選択USBバージョンは、ポートから電源を供給

外部トリガ  
どのモデルも2.4 V から 24 Vの外部トリガを標準装備

## 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

データ表示

Real time, ratio, line plot, histogram, statistics and 3D histogram

外部トリガ

3~24 V @ 13 mA、光学的に絶縁

シリアルコマンド方式

USB

## 出力メータ仕様

モニター精度

±0.75 %、10 %~フルスケール

統計値

現在値、最大、最小、平均、標準偏差、RMS&amp;PTP安定性、時間

応答時間

現在値、最大、最小、平均、標準偏差、RMS&amp;PTP安定性、時間

## エネルギーメータ仕様

デジタル分解能

通常モード: 現在スケール/4096

モニター精度

±1 % (&lt;500 Hz)

±2 % (500 Hz - 1.2 kHz)

±3 % (1.2 - 6 kHz)

±6 % (6 - 10 kHz)

繰り返し率<sup>1</sup>

10 kHz

リアルタイムデータ転送<sup>2</sup>

10 kHz/チャンネル、通常モード、不明点なし

統計値

現在値、最大、最小、平均、標準偏差、RMS&amp;PTP安定性、パルス数、繰り返し率および平均出力

1. 最大繰り返し率はPCおよびディテクタ速度によって異なる場合があります。

2. 実際のレートはコンピュータに応じて異なります。

## 物理的特徴

寸法

106W x 34H x 147D mm

重量

0.424 kg

## 注文情報

S-LINK-2

201030

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下さい