

最大1GS/s 14bitの4CH入力 USBオシロスコープ

HS6 DIFF

SUN サンシステムサプライ(株)

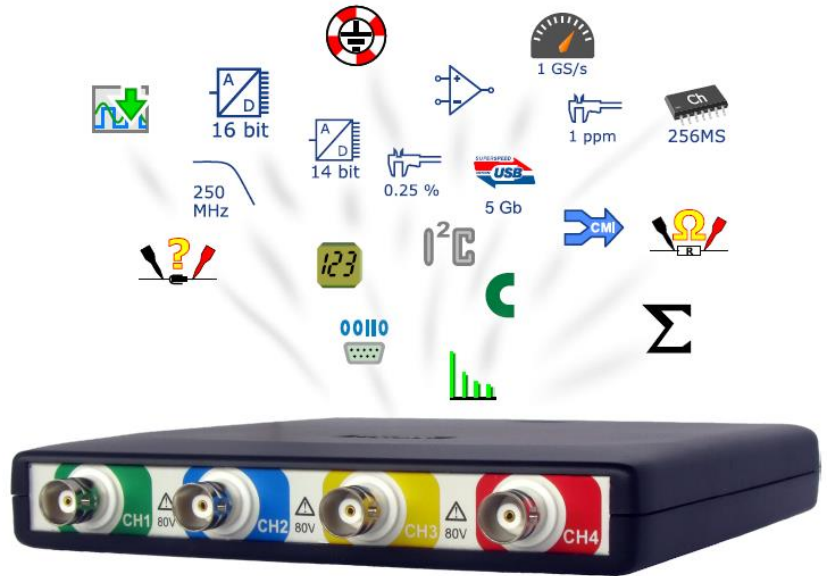
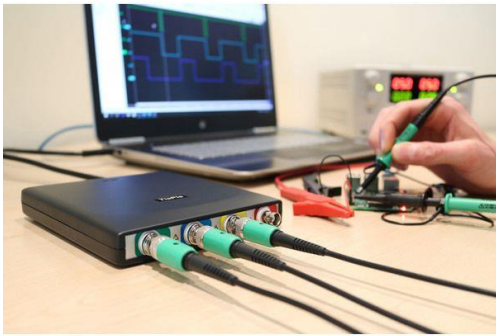


HS6 DIFF, USB 3.0 PC オシロスコープ は最先端技術が満載

USB 3.0オシロスコープでクラス最高性能の特長:

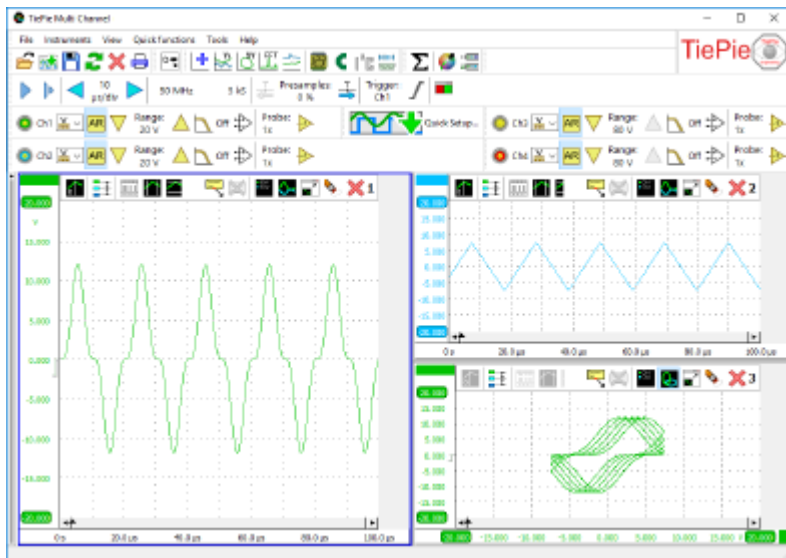
- 1 GSサンプル/秒 サンプリングレート USB 3.0 オシロスコープ
- 14-16ビットの高分解能A/D、8ビットオシロスコープより256倍の振幅分解能
- 業界で最も低ノイズのUSBオシロスコープ
- 0.25%および0.1%のDC精度
- 差動入力 4CH接続
- 各入力CHは、SafeGroundを使用してシングルエンド入力に切替え可能
- 各チャンネルのSureConnect接続テストが可能
- 複数の本器を完全に同期測定させるための組合わせCMIインターフェース
- 最大250 MHzのアナログ帯域幅
- 150MHz、100MHz、50MHzの切替え可能なハードウェアベースの帯域幅リミッタ
- 1ppmの高精度タイムベース
- 最大256MIPS深度のメモリへのスーパースーム
- 3,200万個のビンを備えたスペクトラムアナライザ
- 高性能デジタルマルチメータ(DMM)
- 超高速200 MS /秒USBストリーミングデータロガー
- プロトコルアナライザ
- すべてのタイプの測定に対応するクイックセットアップ
- 独自の測定を構築するためのI/Oブロック
- 独自のソフトウェアを構築するためのAPIとSDK
- 超高速 USB 3.0接続
- 無料のソフトウェアとファームウェアのアップデート
- 3年間の保証、5年間はオプション

ハンディスコープ HS6 DIFF	モデル	1000	500	200	100	50
最大サンプリングレイト		1 GS/s	500 MS/s	200 MS/s	100 MS/s	50 MS/s
最大ストリーミングレイト		200 MS/s	100 MS/s	40 MS/s	20 MS/s	10 MS/s
最大記録長	標準モデル	1 MS	1 MS	1 MS	1 MS	1 MS
	XM 拡張メモリオプション	256 MS	256 MS	256 MS	256 MS	256 MS



標準で付属する様々な機能を持つ専用ソフトウェアとアクセサリ

<専用ソフトウェア -MultiChannelSoftware->



- ・デジタルマルチメータ
- ・スペクトルアナライザ
- ・プロトコルアナライザ
- ・多様な演算処理
- ・クイックセットアップ
- ・I/Oブロック



<専用ケースと各種アクセサリ>

明治電機工業株式会社

本社営業部 (052)451-7651	仙台営業所 (022)771-0460
四日市営業所 (059)353-0241	大阪営業所 (06)6338-3021
名古屋北営業所 (0587)59-6331	福岡営業所 (092)414-9551
豊田支店 (0566)81-9121	ソリューション事業本部 (052)451-7658
豊橋営業所 (0532)53-5050	エンジニアリング事業本部 (0566)82-8514
東京支店 (045)476-5601	業務部 (052)451-7651
西東京営業所 (042)660-0676	

「Yeah!!報」に関するお問合せは下記までお願いいたします。

※掲載内容につきましてはお断りなく変更することがありますのでご了承下さい。