

タブレット・オシロスコープ MHO1 シリーズ

わずか3.1cmの超薄型12bit タブレット・オシロ

Micsig



- ●12bit分解能
- ●4½桁デジタル・マルチメータ搭載
- ●8インチタッチスクリーン
- ●バッテリー駆動可



電子計測・分析機器の専門商社

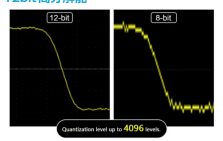
T&Mコーポレーション株式会社

コンパクトかつ多機能



12bit の高精度 ADC を搭載し、最大200MHz の帯域幅、4チャネルのアナログ入力、1GSa/s のリアルタイムサンプリング、そして110Mpts のロングメモリを備えています。

12bit 高分解能



12bitの高解像度 ADC を採用し、最大4096の量子化レベルを提供。従来の8bit ADCの16倍に相当し、波形の詳細をより鮮明に観察可能です。

わずか3.1cmの超薄型



本体の厚さがわずか3.1cmと非常に小型でコンパクトのため、バックパックにも簡単に収まります。いつでもどこでも効率的なテストが可能です。

タッチパネルで直感操作



多くのエンジニアユーザーのフィードバック を基に最適化されたSigTest UIは、階層が浅く 直感的な操作を実現します。

デジタル・マルチメータ搭載



4½桁のマルチメータ機能を搭載しており、電圧、電流、抵抗、導通テスト、ダイオードテスト、静電容量測定など、さまざまな測定に対応しています。

バッテリー駆動で持ち運びラクラク



16,000mAhの大容量・長寿命リチウムイオン バッテリーを搭載。モバイルバッテリーによる 駆動にも対応しています。

仕様

型式	MHO14-200	MHO14-100
商品コード	535968	535969
周波数带域	200MHz	100MHz
チャンネル数	4	4
サンプリングレート	1GSa/s	1GSa/s
立ち上がり時間	≤1.75ns	≤3.5ns
メモリ長	110Mpts	110Mpts
垂直軸分解能	12bit	
波形キャプチャーレート	50,000wfms/s	
インターフェース	USB 3.0 ホスト、USB Type-C、LAN、HDMI	
ディスプレイ	8インチタッチスクリーン	
バッテリー	3.7 V.16000mAh	
マルチメーター桁数	4½ 桁	
寸法	W 265×H 174×D 31mm	
価格(税抜)	¥130,000	¥98,000

⚠ 注意

本カタログに掲載された製品の仕様・性能数値は、一般的な使用条件における、ユーザーガイドとして提示しています。 で使用の際は、取扱説明書の内容をご理解いただき、正しくご使用ください。取扱説明書の記載使用条件を外れて使用され、人的・物的損害が発生しても、 当社はその責任を負いかねますのでご注意ください。

●仕様および外観、価格は、改良のため予告なく変更することがありますのでご了承ください。●製品カラーは、撮影・印刷インキの関係で実際の色と異なって見えることがあります。●価格には、消費税が含まれておりません。●記載されている会社名、製品名および口ゴは、当社または各社の商標および登録商標です。本文中に「TMJ、「⑪」は記載しておりません。

(7)

電子計測・分析機器の専門商社

T&Mコーポレーション株式会社

〒104-6136 東京都中央区晴海1-8-11 晴海トリトンスクエア Y棟36階

営業拠点

〒105-0014東京都港区芝1-15-13オフィスニューガイア 浜松町No.17 8階 TEL:03-6284-4428 FAX:03-6284-4429

https://tm-co.co.jp/

お問い合わせは、信用とサービスの行き届いた当店へ