

C & U
CREATIVE
& UNIQUE

MICRONIX

マイクロニクスの実タイムスペアナ
お得なキャンペーン

最大 **23%** OFF

小型・軽量 シグナルアナライザ
ハンディ型 MSA500シリーズ

リアルタイム方式 + 掃引方式

キャンペーン期間:2022/11/8~2023/3/31 ご注文分まで



型式	MSA538	MSA538TG	MSA538E	MSA558	MSA558E
通常価格	150,000円オフ 748,000円	152,000円オフ 930,000円	191,000円オフ 889,000円	232,000円オフ 1,130,000円	302,000円オフ 1,300,000円
キャンペーン価格	598,000円	778,000円	698,000円	898,000円	998,000円

MSA500シリーズの特長

- リアルタイム方式プラス掃引方式
- 充実した解析機能
- アナライザの能力を拡大するタイムドメイン解析
- 720フレーム/秒の高速オーバーライト解析
- 強力なトリガ機能
- 最大20MHzスパンのリアルタイム処理
- 16Kフレームの大容量メモリ内蔵と高速USB転送
- 平均ノイズレベル-162dBm/Hz
- 小型・軽量1.8kg
- 4時間のバッテリー動作
- USBメモリにデータ保存
- 大型ペンチタイプに引けを取らない機能



スペック比較表

型式	MSA538	MSA538TG	MSA538E	MSA558	MSA558E
測定周波数	20kHz~3.3GHz			20kHz~8.5GHz	
中心周波数設定分解能	100Hz				
分解能帯域幅 [RBW]	300Hz~3MHz(1-3 step)		300Hz~3MHz(1-3 step) 9kHz, 120kHz, 1MHz @6dB	300Hz~3MHz(1-3 step)	300Hz~3MHz(1-3 step) 9kHz, 120kHz, 1MHz @6dB
選択度 (代表値)	1:4.5				
ビデオ帯域幅 [VBW]	100Hz~1MHz(1-3 step)				
SSB位相雑音 (代表値)	-95dBc/Hz @ 100kHz offset				
基準レベル	+10~-60dBm				
平均雑音レベル (代表値)	リアルタイムモード	-140dBm @ cf 1GHz, span 20kHz			-135dBm @ cf 1GHz, span 20kHz
	掃引モード	-129dBm @ cf 1GHz, RBW 300Hz			-128dBm @ cf 1GHz, RBW 300Hz
最大RF入力レベル	+27dBm(CW), 25VDC				
RF入力コネクタ	N(J)				
掃引時間	10ms~30s(1-3 step)				
トリガ (掃引モード)	内部, 外部				
トリガ (リアルタイムモード)	パワー, チャネルパワー, IFレベル, 外部				
検波モード	Pos-PEAK, Neg-PEAK, Sample		Pos-PEAK, Neg-PEAK, Sample, QP, Average	Pos-PEAK, Neg-PEAK, Sample	Pos-PEAK, Neg-PEAK, Sample, QP, Average
リアルタイム帯域幅	最大20MHz				
タイムドメイン	○				
トラッキングジェネレータ	-	○			-
マーカ	Single, Dual, Delta				
通信インタフェース	USB2.0				
データ保存 / 読み出し	内部, USBメモリ				
表示	5.7インチ, カラー				
ACアダプタ	AC100~240V				
専用バッテリー (オプション)	リチウムイオン				
バッテリー使用時間	約4時間				
重量	約1.8kg				

※仕様・形状は、事前の断りなしに変更されることがあります。※実際の色とは異なることがあります。ご了承ください。※表示価格には消費税は含まれておりません。別途申し受けます。

MICRONIX
マイクロニクス株式会社

〒193-0934 東京都八王子市小比企町 2987-2

TEL : 042 (637) 3667 FAX : 042 (637) 0227

URL : <https://micronix-jp.com/> E-mail : micronix_j@micronix-jp.com



取扱店