

よりお求め易くなりました!!

BSI

Lindos コンパクト オーディオ アナライザー

英国 Lindos Electronics 社の MiniSonic はコンパクトサイズ(215x160x33mm, 600g)の2チャンネル・アナログ・オーディオ・アナライザー／オシレーターです。コンパクトながら、多彩な機能を有しており、フィールド・テストに最適です。

その優れた操作性から、ロイヤル・アルバート・ホール、シドニー・オペラ・ハウス、Sky, CBS, Channel4, ITN, MTV, BBC, Phillips, Sony, B&W, Tannoy 等から高い評価を載せております。



MiniSonic MS10

ステレオPPM, バランス/アンバランス双方向変換, ステレオ・マイクプリアンプ, ヘッドフォン・アンプ, レベル・コンバータ 機能がありシーケンス・テストにより F-特, ノイズ, 歪率, 位相, 遅延等を自動的に30秒程度で測定できます。

しかも内蔵バッテリーにより10H程度の操作が可能ですので、特にフィールド・テストにとっては強力なツールとなります。

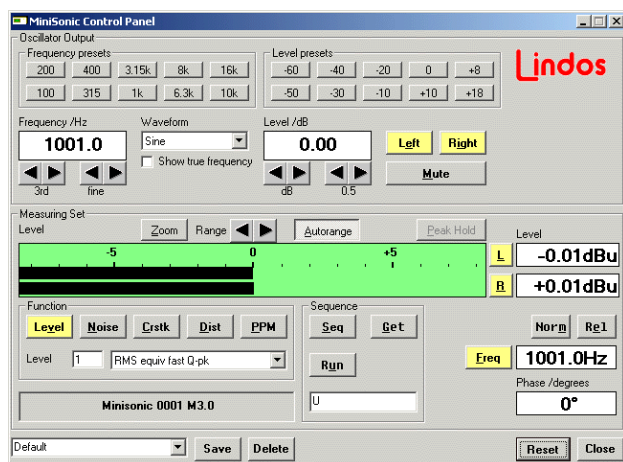
MS10 標準価格(税込) **¥207,900** (シーケンス・テスト機能付)

MS1 標準価格(税込) **¥145,950**

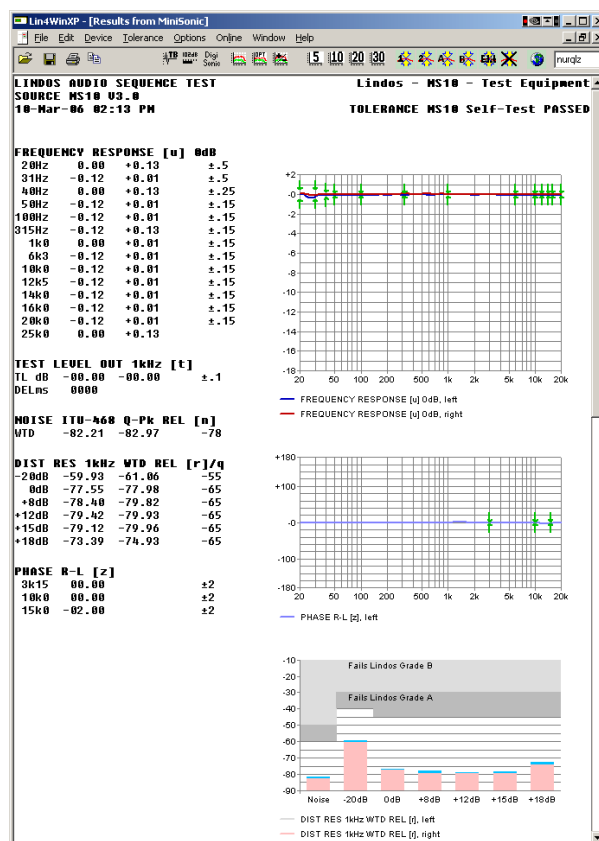
MS10 シーケンス・テスト結果
<30秒で完了です!

Lin4WinXP MiniSonic サポート・ソフトウェア

MiniSonic に標準添付される PCソフトです。PCと組み合わせることで測定結果のグラフ化、保存が可能となりデータを見やすく、また管理を容易にします。



Lin4WinXP コントロール・パネル



<発信器仕様>

- ・出力 2チャンネル バランス D-Sub 9P(M)
- ・周波数 4~40KHz
- ・レベル -90dBu ~ +19dBu (1dB ステップ) バランス
- ・歪率 -86dBTHD(0.005%)@1KHz(22Hz-22KHz BW)
- ・周波数精度 ±0.05%

<アナライザ仕様>

- ・入力 2チャンネル 44KΩ (バランス) 22KΩ (アンバランス)
- ・レベル測定 2CH-20dBu ~ 9dBu(1dB ステップ) / -50dBu ~ +19dBu
- ・微調モード ±0.5dB
- ・周波数 25Hz ~ 25KHz
- ・PPMモード Peak Programmed Master
- ・ノイズ測定 -40 ~ -70dB
- ・歪率/ノイズ測定
- ・クロック測定 -40 ~ -70dB
- ・シーケンスモード Frequency Sweep
- ・位相測定
- ・セパレーション測定
- ・遅延時間測定



ハードキャリーケース(別売)等のアクセサリ類も充実しています。

標準価格(税込)
¥14,700

<寸法・重量>

215mm x 160mm x 33mm, 600g

MiniSonic MS20 New !!

MS10 のディスプレイをLED にすることにより、PC のない現場でも即座にグラフ化された測定結果を確認できます。結果はもちろん保存可能です。



MS20 標準価格(税込) **¥273,000**



(輸入元)

BSI ビーエスインターナショナル株式会社

Broadcast Supply International

TEL 045-989-1454 / Fax 045-989-1455

URL <http://www.bs-inter.com> E-mail sales@bs-inter.com

2009JUL