

AND

AND Corporation



株式会社 エー・アンド・デイ

画像は、商品イメージです。

AND

AND Corporation



株式会社 エー・アンド・デイ

画像は、商品背面のイメージです。

(株)エー・アンド・デイ

低歪率の正弦波出力

オシレーター AD-8626

周波数範囲：10 Hz ~ 1 MHz

出力波形：正弦波・方形波

メーカー販売価格(税抜)：¥38,000

販売価格(税抜)：¥27,000

価格は商品情報 PDF ダウンロード時のものです。

価格は商品本体のみの価格です。別途送料・手数料等がかかります。

発送予定日(目安)はサイトの商品ページをご確認ください。

お支払い方法ははかり商店のご利用ガイドをご確認ください。

AD-8626は、10 Hz ~ 1 MHzの広い周波数レンジ(5レンジ)を持つオシレーターです。

また、500 Hz ~ 20 KHzの正弦波では、0.02%以下の低歪率です。

1 MHz低歪率オシレーター

10 Hz ~ 1 MHzの広い周波数レンジ

最高0.02%以下の歪率の正弦波

10 dBステップの減衰器(0 ~ -50 dB)を内蔵

仕様表

下記の仕様表は該当する型式の仕様です。同じ製品シリーズでも型式の異なる場合は別の仕様となります。

商品番号	800500020
名称	直流安定化電源
型式	A D-8 6 2 6
信号出力 周波数範囲	1 0 Hz ~ 1 MHz(5 レンジ)
信号出力 周波数レンジ	× 1 レンジ : 1 0 Hz ~ 1 0 0 Hz × 1 0 レンジ : 1 0 0 Hz ~ 1 KHz × 1 0 0 レンジ : 1 KHz ~ 1 0 KHz × 1 Kレンジ : 1 0 KHz ~ 1 0 0 KHz × 1 0 Kレンジ : 1 0 0 KHz ~ 1 MHz
信号出力 出力波形	正弦波・方形波
信号出力 ダイヤル精度	±(5% + 1 Hz) at 1 0・1 0 0 の位置において × 1 レンジは除く
信号出力 出力インピーダンス	約 6 0 0
信号出力 アッテネータ(減衰器)	0 dB・- 1 0 dB・- 2 0 dB・- 3 0 dB・- 4 0 dB・- 5 0 dB : 6 ステップ 精度 : ± 1 d B at 6 0 0 負荷時
正弦波 出力振幅	5 Vrms以上 at 6 0 0 負荷時
正弦波 周波数特性	± 0.5 dB : 1 0 Hz ~ 1 MHz 6 0 0 負荷時・1 KHz基準
正弦波 歪み率	5 0 0 Hz ~ 2 0 k Hz : 0 . 0 2 %以下 1 0 0 Hz ~ 1 0 0 k Hz : 0 . 0 5 %以下 (1 0 0 Hz は × 1 0 レンジ、1 0 0 k Hz は × 1 k レンジ) 5 0 Hz ~ 2 0 0 k Hz : 0 . 3 %以下 2 0 Hz ~ 5 0 0 k Hz : 0 . 5 %以下 1 0 Hz ~ 1 M Hz : 1 . 5 %以下
方形波 出力振幅	1 0 Vpp以上 at 無負荷時
方形波 立上り/立下り時間	2 0 0 nS以下
方形波 対称性	5 0 % ± 5 % at 1 KHz・最大出力時
方形波 オーバーシュート	2 %以下 at 1 KHz・最大出力時
外部同期(EXT SYNC) 同期レンジ	± 1 %/ 1 Vrms
外部同期(EXT SYNC) 最大入力電圧	1 5 V (D C + A C peak)
外部同期(EXT SYNC) 入力インピーダンス	約 1 5 0 K
動作環境	温度 : 2 3 ± 5
仕様保証温湿度範囲	湿度 : 8 0 %RH以下・結露しないこと 1



動作環境	温度：0～40
使用温湿度範囲	湿度：85%RH以下・結露しないこと
動作環境	温度：-10～70
保存温湿度範囲	湿度：70%RH以下・結露しないこと
電源 電圧	AC100/120/220/230V±10%から選択
電源 周波数	50Hz/60Hz
電源 消費電力	10VA・8W
ヒューズ	規格：T0.1A/250V at 電源電圧100/120V T0.05A/250V at 電源電圧220/240V 寸法：5×20mm
外形寸法	W130×H200×D250mm 突起部含まず。
本体質量	約3.0Kg
付属品	取扱説明書・電源ケーブル バナナプラグ・ワニ口クリップケーブル
JANコード	44981046411608

1. 80%RH付近の高湿度でお使いになる場合、本体を最低4時間前にご使用になる場所に置き、周囲環境に馴染ませてください。

機能一覧

下記の機能はこの商品シリーズの機能です。オプション追加時のものも含まれます。詳しくはお問い合わせください。

低歪率波形



オプション

下記のオプションはこの商品シリーズのオプションです。使用できない場合がございます。詳しくはお問い合わせください。
価格は商品情報PDFダウンロード時のものです。

オシレーター用出力ケーブル AX-KO3169 : 1本・バナナ~ワニロクリップ

¥3,000 (税抜)

商品情報はQRコードからもご確認頂けます

