

交流および直流電磁弁のフィールドテストが行えます。



特 長

- 主と補 独立した出力があり、さらに主出力は出力1、出力2を切り換えて使用できます。
- 主出力は0~150V/5A (ACまたはDC)、補助出力は110V/10A (ACまたはDC) の大出力です。
- 現在出力値またはピーク値を表示できます。
- 1msで50回 (50ms) サンプルングしたデータを平均化して表示。

仕 様

- 入力電源
 - ・単相2線式 100V 18A以内 50Hz/60Hz
- 主出力
 - ・0~150V ACまたはDC (スイッチで選択) 5A連続
 - ・負荷による電圧変動率: AC10%以内 DC20%以内
 - ・リップル含有率: 約5%
- 補助出力
 - ・110V ACまたはDC (スイッチで選択) 電圧固定式10A連続
 - ・負荷による電圧変動率: AC10%以内、DC20%以内
 - ・リップル含有率: 約7%
- 付属品
 - 電源コード: 3m 1本 (3P-2Pアダプタ付き)
 - ヒューズ: 20A; 4ヶ 10A; 2ヶ 5A; 4ヶ
- 外形寸法
 - 270 × 550 × 400mm (突起部含まず)
 - (高さ) (幅) (奥行き)
- 質量
 - 約50kg (必ず2人で運搬して下さい。)

改良のため予告なく変更する場合があります。あらかじめご了承ください。