

日置電機(株)

パワーアナライザーモーター解析,波形D/A出力搭載PW8001-12



ブランド名

ヒオキ

商品名

パワーアナライザーモーター解析,波形D/A出力搭載

型式

PW8001-12

品番

※この画像はシリーズ代表画像になります。

電力変換効率を正確に評価する世界最高クラスの測定確度
基本確度 $\pm 0.03\%$, DC 確度 $\pm 0.05\%$, 50 kHz 確度 $\pm 0.2\% *1$
高速スイッチングによる電力変動を正確に捕捉
サンプリング18-bit, ノイズ耐性 (CMRR) 110 dB/100 kHz*1
2種類の入力ユニットで最適な計測システムを構築
1台で最大8chの電力測定
電流センサーの位相特性を自動で補正
4つのモーターを同時に解析 (オプション)
測定データをCAN ネットワークに統合 (オプション)
高電圧化する直流ラインを安全に評価
DC 1500 V CAT II/ DC 1000 V CAT III (入力ユニットU7001使用
時)

スペック

検波方式 :
交流電圧 :
交流電流 :
直流電圧 :
直流電流 :
抵抗 :
電源 : AC 100 V ~ 240 V, 50 Hz/60 Hz, 230 VA