

3-相パワー・アナライザー/データロガー

✓ **Excel®フォーマットでSDカードにデータをセーブ**
解析のためにPCへ簡単に転送

機能:

- 大型ドットマトリックス, 日光下可読, ニューメリック, バックライトLCD
- 35のパラメータ迄フルシステム解析
 - V (phase-to-phase), V (phase-to-ground)
 - A (phase-to-ground)
 - KW / KVA / KVAR / PF (phase)
 - KW / KVA / KVAR / PF (system)
 - KWH / KVAH / KVARH / PFH (system)
 - 位相角
- 200A, 1200A電流クランプ、又は、3000Aフレキシブル電流プローブを選択して下さい。(*別売)
- 高電力分配システムのための調整可能な電流変圧器(CT) (1~600)と計器用変圧器(PT) (1~1000)比
- Microsoft Excel®フォーマットで30,000迄の測定値リムーバブルSDメモリー・カードにログ
- 広いサンプリング・レート範囲(2秒~2時間)
- 内蔵クロックとカレンダー
- 使い易いオンスクリーン・メニュー
- 持ちやすく頑丈なモールド・ハウジング



バックライト LCDがニューメリック地を表示。SDメモリー・カード(付属)からログされた測定値をExcelソフトウェアを使用してメーターからPCに転送



アリゲーター・クリップ付き4電圧リード、8単3バッテリー、SDメモリーカード、ユニバーサルACアダプター(100~240V)とケースが付属
*クランプ・プローブは別売



クランプ・プローブ (別売)

200A~3000Aとフレキシブル vs 伝統的なワニコタイプの範囲でアプリケーションのニーズに合わせて最適なクランプ・プローブを選択して下さい。



Model PQ34-2
200A 電流クランプ
プローブ19mm(0.8")
Jaw opening



Model PQ34-12
1200A電流クランプ
プローブ 50mm (2")
Jaw opening



Model PQ34-30
3000A 600mm(24")
フレキシブル電流
クランプ・プローブ
wrapping around

Ordering Information:

- PQ3450.....3-相パワーアナライザー/データロガー
- PQ34-2.....200A 電流クランプ・プローブ (set of 3)
- PQ34-12.....1200A電流クランプ・プローブ(set of 3)
- PQ34-30.....3000Aフレキシブル電流クランプ・プローブ (set of 3)
- PQ1000.....アリゲーター・クリップ付き電圧テスト・リード (4 leads)

Available Kits:

- PQ3450-2.....200A Power Analyzer Kit: PQ3450 with PQ34-2
- PQ3450-12.....1200A Power Analyzer Kit: PQ3450 with PQ34-12
- PQ3450-30.....3000A Power Analyzer Kit: PQ3450 with PQ34-30

スペシフィケーション	範囲	基本精度
AC Voltage (True rms)	600.0V	±(0.5%rdg)
AC Current	3000A	±(0.5%rdg)
Active Power (MW)	9.999MW	±(1.0%rdg)
Apparent Power (MVA)	9.999MVA	±(1.0%rdg)
Reactive Power (MVAR)	9.999MVAR	±(1.0%rdg)
Power Factor	0.00 to 1.00	±0.04
Frequency Range	45Hz to 65Hz	±0.1Hz
Phase	-180° to +180.0°	±1°
Current Clamp input	200mV, 300mV, 500mV 1V, 2V, 3V; user-selectable	±(0.5%rdg)
Active Power Energy (MWH)	0.0KWh to 9.999MWH	±(2.0%rdg)
Apparent Power Energy (MVAH)	0.0KVAh to 9.999MVAH	±(2.0%rdg)
Reactive Power Energy (MVARH)	0.0KVARh to 9.999MVARH	±(2.0%rdg)
Datalogging	30,000 readings (2GB SD memory Card)	
Dimensions	225 x 125 x 64mm (8.86 x 4.92 x 2.52")	
Weight	Meter: 1010g (2.2lbs)	