

AC1000A T RMS 功率鉤錶

CHY-9106

KW, KVA, KVAR, PF 測量

特 色

- 9999進位背光液晶面板顯示
- 鉤部最大開口 $\varnothing 50mm$
- KW、KVA、KVAR、PF測量
- 三視窗顯示:KW+V+A 易判讀
- 湧浪電流(100ms)測量功能
- 最大電流 AC 1000A
- True Rms 真有效值測量
- 最大值及最小值記錄功能
- 自動關機(10分鐘)
- 尺寸:246H×80W×43D/mm
- 符合 EN61010-1的安全規格認證
- 過電壓(CATIII) 1000V的安全規格
- 功率因素:三相四線式、三相三線式、單相三線式、單相二線式



一般規格

功 能	範 圍	解 析 度	精 確 度
交流電壓 ACV	0.0V~600.0V	0.1V	±(1.0%+5dpts)
交流電流 ACA	0.0A~999.9 A	0.1A	±(1.5%+10dpts)
頻 率 Hz	20.0Hz~400.0Hz	0.1Hz	±(0.5%+5dpts)
Power Factor (PF)	0.000~1.000	0.001	PF:1.000~0.500 ±(3.0%+0.02)
Active Power (KW)	0.00~600.0 KW	0.01/0.1 KW	PF:0.500~0.200 ±(5.0%+0.02)
Apparent Power (KVA)	0.00~600.0 KVA	0.01/0.1 KVA	PF:0.200~0.000 ±(10%+0.02)
Reactive Power (KVAR)	0.00~600.0 KVAR	0.01/0.1 KVAR	