

# 電壓電流監控器

可以有效監控機台/設備之電壓電流異常狀況, 及時反應, 提早自動判斷, 以免異常發生之突波打穿重要電機元件.

多回路設計, 可應用在單相 2 線 或 3組不同電壓電流偵測

專用測量項目: 電壓(V) 及電流(A)

最高可達 AC 500V 高壓測量

內置 1 通道 RS232 接口

內置 3 DI / 8 DO ( 3個Input / 8個 Output )

具有一組PT100溫度監控 ( -40°C ~ 120°C )

可對檢測值進行監控

可通過電腦變更設定值

可單獨測量各相電壓. 電流

操作電源 DC24V

可以測量顯示到 0.05A

電壓、電流 測量精度 0.2%

3相4線的線電壓 和相電壓均可測量.

配備標準監視軟件, 可方便易地單機管理

通信速度高達 115.2kbps

具有通知功能(外部輸出), 在電力和電流超額時發出警報通知

內置電池 ( 對時鐘及記錄數據進行備份)

設備配備規格計計, 性價比高.

配置上位標準監視軟件, 可方便簡單地單機管理

AC100 ~ AC 500V 電壓直接入測量

對應 3相 4 線回路測量

具有日曆功能

具有偵錯歷史記錄記憶功能

符合20mA/40A 市售CT 可直接輸入

大電流回路達40A 測量