



專利所有仿冒必究

產品特色



尺寸:102(H)*75.5(D)*45(W)mm
重量: 181g

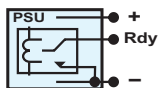
- * 直流不斷電裝置，可直接並聯在供電線路上
- * 自然散熱
- * 螺絲/導軌兩用安裝
- * 節省安裝工時(一個動作就安裝完成)
- * 完全無時間差的供電設計
- * 電池低電壓放電保護
- * 0.5A 充電
- * 內置電池保護保險絲
- * 電池電壓顯示
- * 內建供電異常時蜂鳴器及RDY繼電器信號報警

詳細規格

| 機型 | 搭配的鉛酸電池 | 搭配的外接充電電源 | 電池低電壓保護點 | 電池輸出內置保險絲 | 電池輸出時輸出電壓範圍 |
|----------|---------|-----------|----------|-----------|-------------|
| UPS15-12 | 12V | 13.8V | 10V | 15A | 10~13.8V |
| UPS15-24 | 24V | 27.6V | 20V | 15A | 20~27.6V |

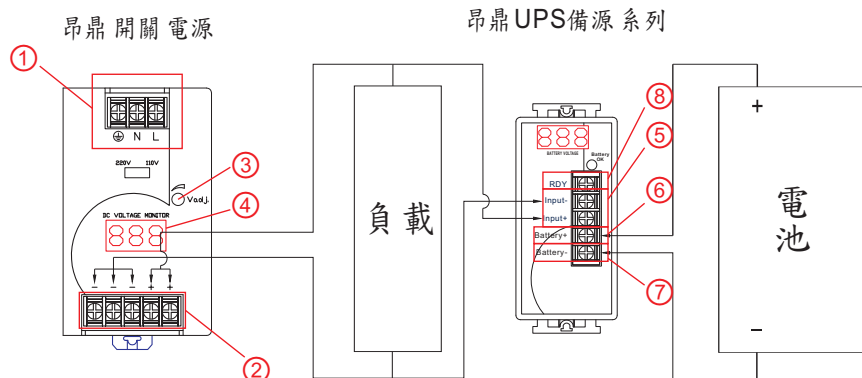
RDY接點

電源正常時RDY繼電器接點對地開路(負端)；異常時短路



應用線路1

交流斷電時提供後備



| No. | 描述 |
|-----|--------------|
| ① | 100-240VAC輸入 |
| ② | DC輸出 |
| ③ | 輸出電壓控制 |
| ④ | 輸出電壓顯示 |
| ⑤ | 直流輸入 |
| ⑥ | 電池正端子 |
| ⑦ | 電池負端子 |
| ⑧ | RDY繼電器信號 |

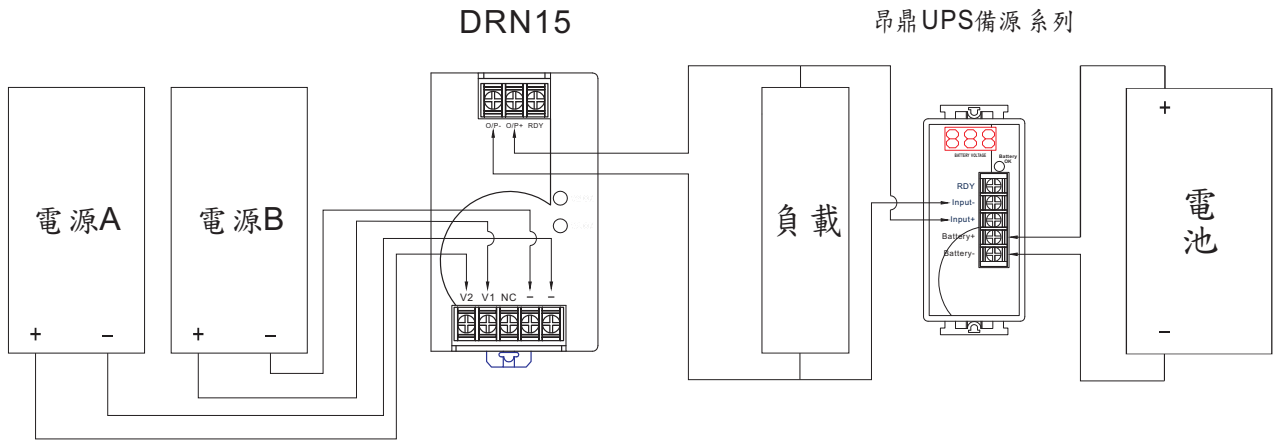
本公司沒有事前通知情況下，保有規格修改之權利



專利所有仿冒必究

應用線路2

交流斷電或電源故障時，組合冗餘模組（昂鼎DRN系列）提供後備



CE 標準

EN 55024, EN 55032,
 EN 61000-3-2, EN 61000-3-3,
 EN 61000-4-2, EN 61000-4-3,
 EN 61000-4-4, EN 61000-4-5,
 EN 61000-4-6, EN 61000-4-8,
 EN 61000-4-11

安規標準

UL 62368 符合
 CE 認證

工作環境

工作溫度範圍 -15 ~ 50°C, 周圍溫度
 工作濕度範圍 20 ~ 90% RH, 無結露
 儲存溫度範圍 -20 ~ 85°C, 周圍溫度
 震動測試 2G, 10~500Hz, 3 axes

本公司沒有事前通知情況下，保有規格修改之權利