

## PlusShield 1系列 800VA & 2000VA



- 自動調節輸入電源，提供穩定的輸出電壓。
- 可調式2/10/30秒延遲時間設定，可避免瞬間電壓衝擊而損害設備。
- 具備電話線路的突波保護。
- 雷擊突波吸收可達320焦耳。
- 過高壓或過低壓自動切斷保護。
- 內建溫控開關，提供過溫保護。
- 二合一電源開關，結合手動重置型輸入斷路器，過載時機器可自動跳脫開關。

### 規格表

| 型號                     | PlusShield 1-800N              | PlusShield 1-2000N |
|------------------------|--------------------------------|--------------------|
| 容量                     | 800VA/400W                     | 2000VA/1000W       |
| <strong>輸入</strong>    |                                |                    |
| 電壓                     | 110Vac                         |                    |
| 電壓範圍                   | -25%, +20%                     |                    |
| 頻率                     | 50Hz或60Hz(自動偵測)                |                    |
| <strong>輸出</strong>    |                                |                    |
| 電壓範圍                   | +/-10%                         |                    |
| 頻率                     | 50Hz或60Hz                      |                    |
| 穩壓段數                   | 共三段：二段升壓 + 一段降壓                |                    |
| 插座                     | 4顆標準美式穩壓/突波保護插座 + 4顆標準美式突波保護插座 | 8顆標準美式穩壓/突波保護插座    |
| <strong>保護功能</strong>  |                                |                    |
| 過載保護                   | 手動重置型輸入斷路器                     |                    |
| 溫度過高保護                 | 溫控開關                           |                    |
| 過高壓自動切斷保護              | 有                              |                    |
| 過低壓自動切斷保護              | 有                              |                    |
| 雷擊/突波保護                | 320 焦耳                         |                    |
| 輸出延遲時間                 | 可調式2/10/30秒設定                  |                    |
| <strong>狀態顯示</strong>  |                                |                    |
| 電源開啟                   | 綠燈                             |                    |
| 穩壓動作                   | 黃燈                             |                    |
| <strong>環境與外觀</strong> |                                |                    |
| 操作溫度                   | 0°C-40°C                       |                    |
| 相對濕度                   | 0-95%(不凝結)                     |                    |
| 噪音                     | 距離一公尺<40dB                     |                    |
| 尺寸(長*寬*高)              | 250*90*87毫米                    |                    |

\*本產品規格及功能僅供參考，如有更改，恕不另行通知。