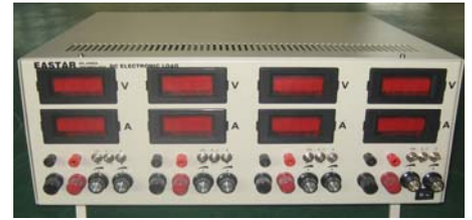


# EASTAR ES2000A 直流負載器(2000W)

EASTAR ES2000A DC Electronic Load(2000W)

## 技術參數 Specification

- 1: Load1, 2, 3, 4 CC MODE, 每組 64V/80A(500W), 共 2000W。
- 2: 電源供給: AC220V, 50Hz。
- 3: 電壓精確到 0.01V。
- 4: 電流精確到 0.01A。
- 5: 每組 LOAD 都可以精確預設兩種電流, 為 LOADA & LOADB。
- 6: LOADA 及 LOADB 實時切換。
- 7: 實時切換顯示實際電流及預設電流值。
- 8: 負載實時 ON/OFF 控制。
- 9: 冷卻 FAN 的溫度控制, Noise Killer。
- 10: 過溫保護控制。
- 11: 輸入正負極性保護。

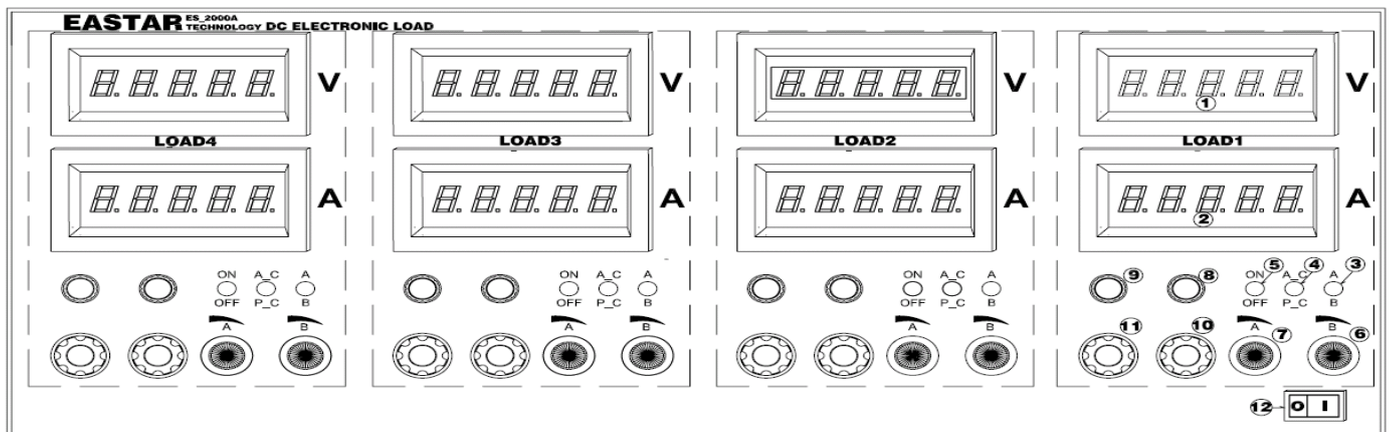


實物圖

## 面板說明 Panel Explanation

負載分區: Load1 區; Load2 區; Load3 區; Load4 區。 以 Load1 區為例(如下圖)說明如下:

- 1: 電壓表顯示。
- 2: 電流表顯示。
- 3: LoadA 與 LoadB 轉換開關。
- 4: 實際電流顯示與預設電流顯示轉換開關。
- 5: Load ON/OFF 開關。
- 6: LoadB 負載設定旋鈕。
- 7: LoadA 負載設定旋鈕。
- 8: 電壓偵測柱正端。
- 9: 電壓偵測柱負端。
- 10: 負載接線柱正端。
- 11: 負載接線柱負端。
- 12: 電源總開關。



## 尺寸說明 Dimension Explanation

440mm X 180mm X 450mm

## 注意事項 Cautions

- 1: 適用環境溫度 0~50°C 濕度 85%以下使用。
- 2: 輸入負載線盡量粗, 電壓檢測的 Sense 線盡量靠近電壓檢測點。
- 3: 防止強烈的震勸及沖擊。
- 4: 防止大量灰塵及有害化學品侵入。
- 5: 保存在無直線光線, -10°C~70°C 溫度, 60%濕度的地方, 不要和有機溶劑或油接觸。

**EASTAR TECHNOLOGY**  
東星科技