



## 產品特色

- 最新國際 IEC/UL 62368-1 安規認證標準
- 節能設計效率高達 88%
- Power ok 訊號通知系統電源運作正常或異常
- 可透過訊號控制電源開或關
- 內建輔助電源 5V/0.5A
- 雙滾珠軸承風扇設計與風扇故障保護設計
- 全機採用日製電容器大幅提昇電源可靠性



## 產品規格

型號		TG17-1000-01	
輸出	額定輸出電功率	1010 W	
	輸出直流電壓	5 Vsb	48 Vdc
	最大輸出電流	0.5 A	21 A
	過電流限制	---	≤ 28 A
	最小輸出電流	0 A	0 A
	漣波 & 雜訊	≤ 4 %	≤ 1 %
	停電後輸出維持時間	≥ 16 ms @70% Load, 115Vac/60Hz, 230Vac/50Hz, 25°C	
輸入	輸入電壓範圍	90~264 Vac	
	輸入頻率範圍	47~63 Hz	
	功率因數 PF	≥ 0.95 @100% Load, 100Vac	
	效率	≥ 88%	
	湧浪電流	≤ 30 A @100Vac ; ≤ 60 A @200Vac	
電磁兼容	雷擊保護	2KV (L/N-G), 1KV (L-N)	
	電磁波干擾 EMI	EN55032	
	靜電防護 ESD	IEC61000-4-2	
環境	操作溫度	0~+50 °C	
	貯藏溫度	-40~+80 °C	
	操作濕度	10~90 %RH	
	貯藏濕度	5~95 %RH	
	適用海拔高度範圍	5,000 m	
其它	尺寸 (W x L x H)	127 x 295 x 41 mm (5 x 11.61 x 1.61 inch) ; 1U	
	平均無故障時間 MTBF	≥ 300,000 hours @25°C	
	認證	CB, UL/cUL	

\*規格修改不另行通知

WN20210831



## 產品應用

- 工業產業



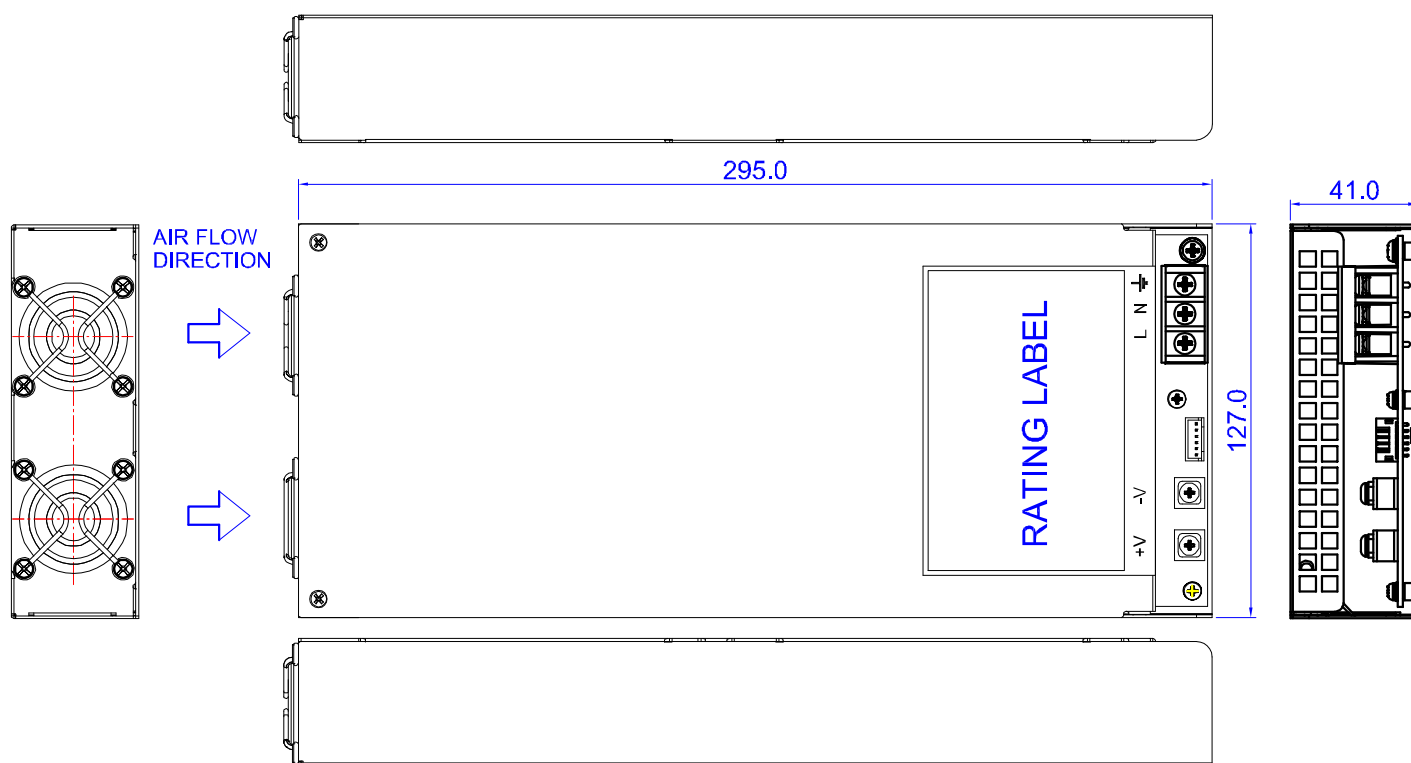
- 遊戲產業



- 金融產業



## 外觀尺寸圖



Unit: mm

力億企業股份有限公司

11492台北市內湖區瑞光路618號2樓

電話:(02)2657-2191 傳真:(02)2657-8798 電子信箱: sales@tigerpower.com

WN20210831

