



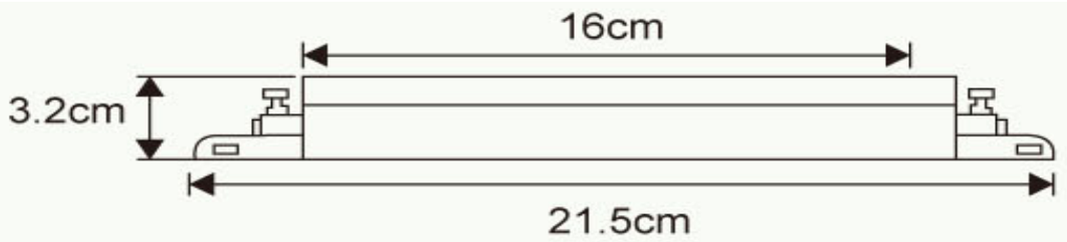
### ■ 特性：

- 國際通用全範圍交流輸入 (90~264VAC)
- 超細形設計，適合更多的緊湊型燈具
- 低溫昇沒有噪音
- 電壓變化自動補償
- 電子電路轉換器設計
- 輸 / 出入端子易安裝
- 本產品具有電池過充及過放保護，電池使用壽命長
- 自然風冷
- 具時刻待命:自動充電、插電既自動充電、斷電既自動照明
- 高信賴性
- 適用於LED照明和電子字幕屏等應用

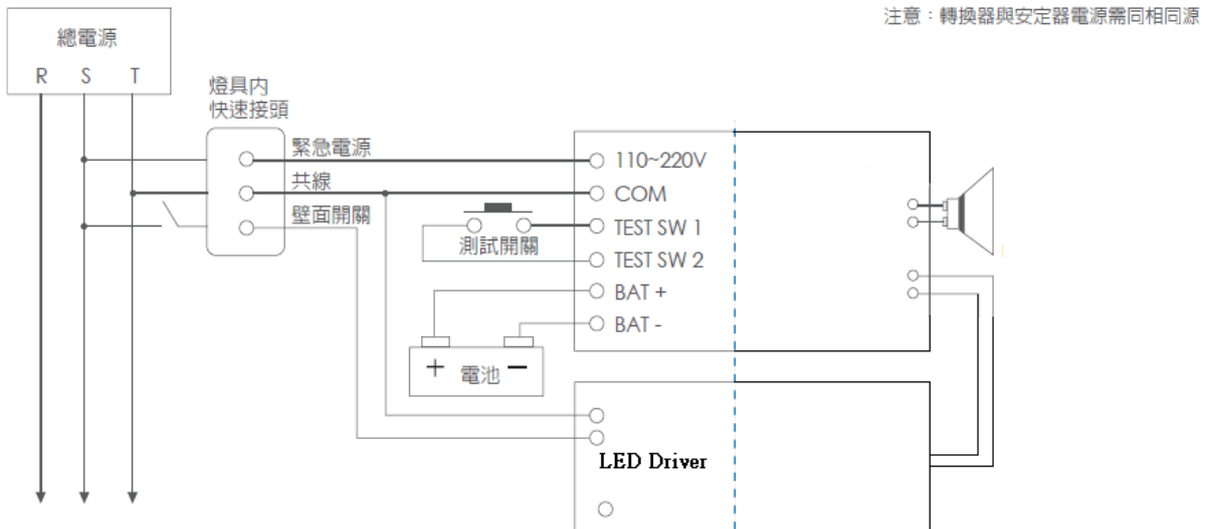
### 電器規格

型號		EA/C-12-220
輸出	輸出直流電壓	220 VDC
	恆電流範圍	100V~250V DC
	額定電流	0~150mA max
	電壓調整範圍	NC
	電流調整範圍	NC
輸入	電壓範圍	90~264VAC
	電流範圍	0.046~0.135 A
	輸入功率	0.7~3.5 W
	頻率範圍	47~63Hz
	功率因素	< 0.5
電池 充放	充電電壓上限	13.5~15.5 VDC
	放電電壓下限	8~10 VDC
	電源充電指示燈	LED 3/5ψ/G/R 恆亮
	充電時間	電池容量÷充電電流=充電時間
	點燈時間	電池容量÷電池放電電流=點燈電時間
	適用電池	鎳氫,鎳鎘,鉛酸
保護	電池過電壓保護	有
	電池過放保護	有
	短路保護	ON/OFF 模式 移除短路後回復正常
主要用途		LED停電照明 / DC TO DC 昇壓 / 電池充電
環境	工作溫度	-20~+50°C(請參考負載減額曲線)
	儲存溫度/濕度	-20~+50°C,10~95% RH
安規 和 電磁	安全規範	
	耐壓	
	電磁干擾	
其它	MTBF	40000hrs. MIL-HDBK-217F(25°C) 產品保固兩年
	尺寸	L215XH32xW45mm
	包裝	參照PACKAGING

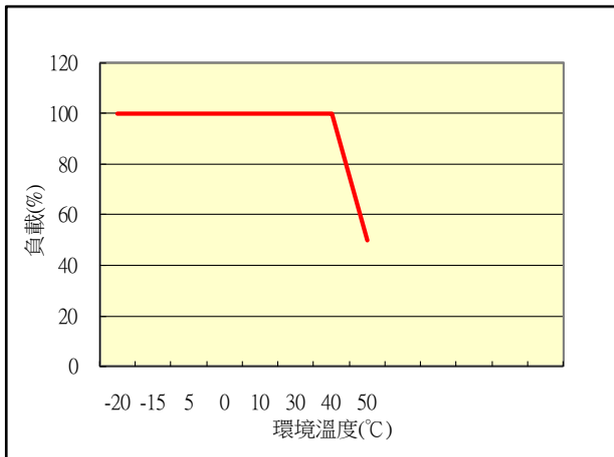
■ 機構尺寸



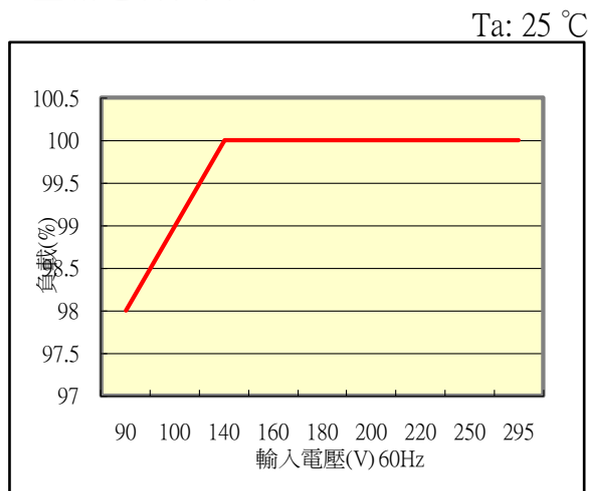
■ 方框圖



■ 負載減額曲線



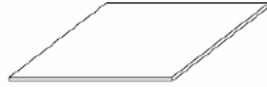
■ 靜態特性曲線



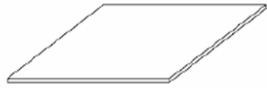
包裝爆炸圖:

單體重: g  
淨重: kg  
毛重: kg

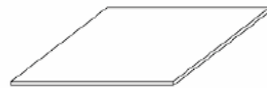
每箱裝五層  
每層裝10PCS  
每箱裝50PCS



產品10 = 10 PCS



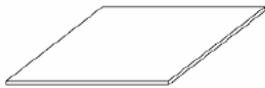
產品10 = 10 PCS



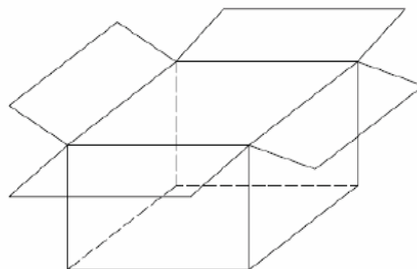
產品10 = 10 PCS



產品10 = 10 PCS



產品10 = 10 PCS



注:  
包裝材料所含的重金屬總  
量Pb+Cd+Hg+Cr+6 < 70PPM  
且Cd < 5PPM

■ 負載減額曲線 ■ 靜態特性曲線

負載	環境溫度
100	-20
100	-15
100	5
100	0
100	10
100	30
100	40
50	50

負載	環境溫度
98	90
99	100
100	140
100	160
100	180
100	200
100	220
100	250
100	295