

鉛酸電池充電器

LCP1100CD 充電器系列

產品特色



((

尺寸: 151(L) x 99(W) x 35(H)mm

重量:500g

- 輸出保護自動跳脫,免更換保險絲
- 自然散熱
- 100% 燒機測試
- 2年保質期
- 逆接保護
- 可修改為鋰電池充電器(鋰鐵、鋰錳)

一般性規格

輸入

輸入範圍

輸入頻率 突波電流 (25° C) 90~264VAC 127~380VDC 47~63Hz 20A/110VAC 40A/220VAC

輸出

保持時間 短路保護 過負載保護

二段式定電壓定電流自動充電

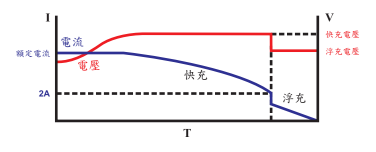
10ms 繼電器開路 自動回復

詳細規格

100 Watts

late and		輸出電壓		充電(電流) ₁			線	負載		17.5E
	機型	快充	浮充	最小	額定	最大	調整率 2	調整率	效率 4	過電壓
	LCP1100C-12FD	+14.4V	+13.8V	0A	7A	7.25A	±0.5%	±0.5%	85% Min.	
	LCP1100C-24FD	+28.8V	+27.6V	0A	3.5A	3.65A	±0.5%	±0.5%	88% Min.	

充電器充電曲線圖



安規標準

c**知**us UL UL1310 設計符合

c CUL UL1310 設計符合

CE 認證

CE 標準

EN 55032, EN 55035, 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), A級 重工 業標準 LVD: EN 62368-1

工作環境

工作温度範圍置度範圍圍圍圍圍

-15~50°C, 周圍溫度 20~90% RH, 無結露 -20~85°C, 周圍溫度 2G, 10~500Hz, 3 axes

備註:

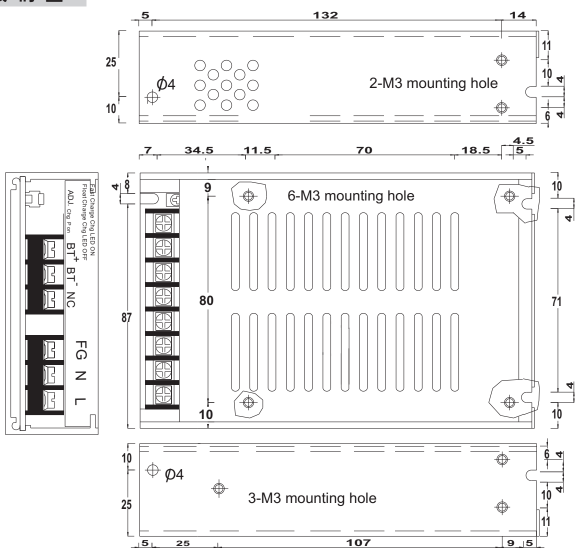
- 1. 線調整率是在額定負載下由低壓至高壓做測量
- 2. 負載調整率是在220VAC輸入的情況下由20%至100%的額定負載做測試
- 3. 效率是在220VAC輸入及額定負載情況下做測試
- 4. 保持時間是在220VAC輸入及額定負載情況下做測試
- 5. 本公司沒有事前通知情況下,保有規格修改之權利

WEB: http://www.gpsmps.com/ E-mail: sale@gpsmps.com

Tel: 0086-755-29769042 +86 13410894308



機構圖



接線說明

外殼編號:LCP1100C

單位: mm

尺寸大小: 151(L)*99(W)*35(H)

材質: 鋁 顏色: 鋁原色

符號	說明
L	AC 交流輸入火線(DC直流輸入時無極性)
N	AC 交流輸入零線 (DC直流輸入時無極性)
FG	FG 接地
BT ⁺	電池正端
BT ⁻	電池負端

WEB: http://www.gpsmps.com/ E-mail: sale@gpsmps.com

Tel: 0086-755-29769042 +86 13410894308