



產品特色

- On/Off 帶燈切換開關
- 輸出保護自動跳脫, 免更換保險絲
- 充電完成/異常顯示
- 自然散熱
- 逆接保護
- 2年保質期
- 防塵防水符合IP61標準
- 可修改為鋰電池充電器(鋰鐵、鋰錳)



尺寸: 206(L) x 136(W) x 57(H)mm
重量: 2250g

一般性規格

輸入

輸入範圍 90~132/180~264 VAC(廠內設定)
264~380VDC
輸入頻率 47~63Hz
突波電流 (25° C) 20A/110VAC
40A/220VAC

輸出

保持時間 16ms
短路保護 繼電器開路
過負載保護 定電流
過電壓保護 繼電器開路
二段式定電壓定電流自動充電

詳細規格

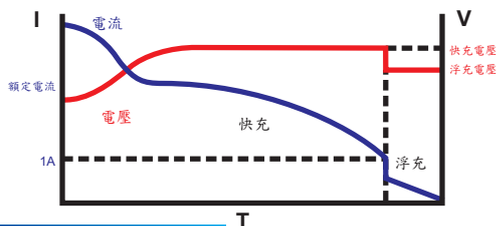
200 Watts

| 機型 | 輸出電壓 | | 充電(電流) 1 | | | 線調整率 2 | 負載調整率 3 | 效率 4 | 過電壓 |
|------------|--------|--------|----------|-----|-----|--------|---------|----------|--------|
| | 快充 | 浮充 | 最小 | 額定 | 最大 | | | | |
| RP1200C-12 | +14.4V | +13.8V | 0A | 14A | 16A | ±0.5% | ±0.5% | 78% Min. | 16~21V |
| RP1200C-24 | +28.8V | +27.6V | 0A | 7A | 8A | ±0.5% | ±0.5% | 80% Min. | 33~38V |

充電狀態指示

電源開 開關燈亮
快充 綠燈亮
浮充 綠燈滅

充電器充電曲線圖



安規標準

| | | | |
|--|-----|--------|------|
| | UL | UL1310 | 設計符合 |
| | CUL | UL1310 | 設計符合 |
| | CE | | 設計符合 |

CE 標準

EN 55014, EN 60555-2, EN 60555-3,
(EN 61000-4-2, EN 61000-4-3, EN 61000-4-4,
EN 61000-4-5, EN 61000-4-6, EN 61000-4-11)

工作環境

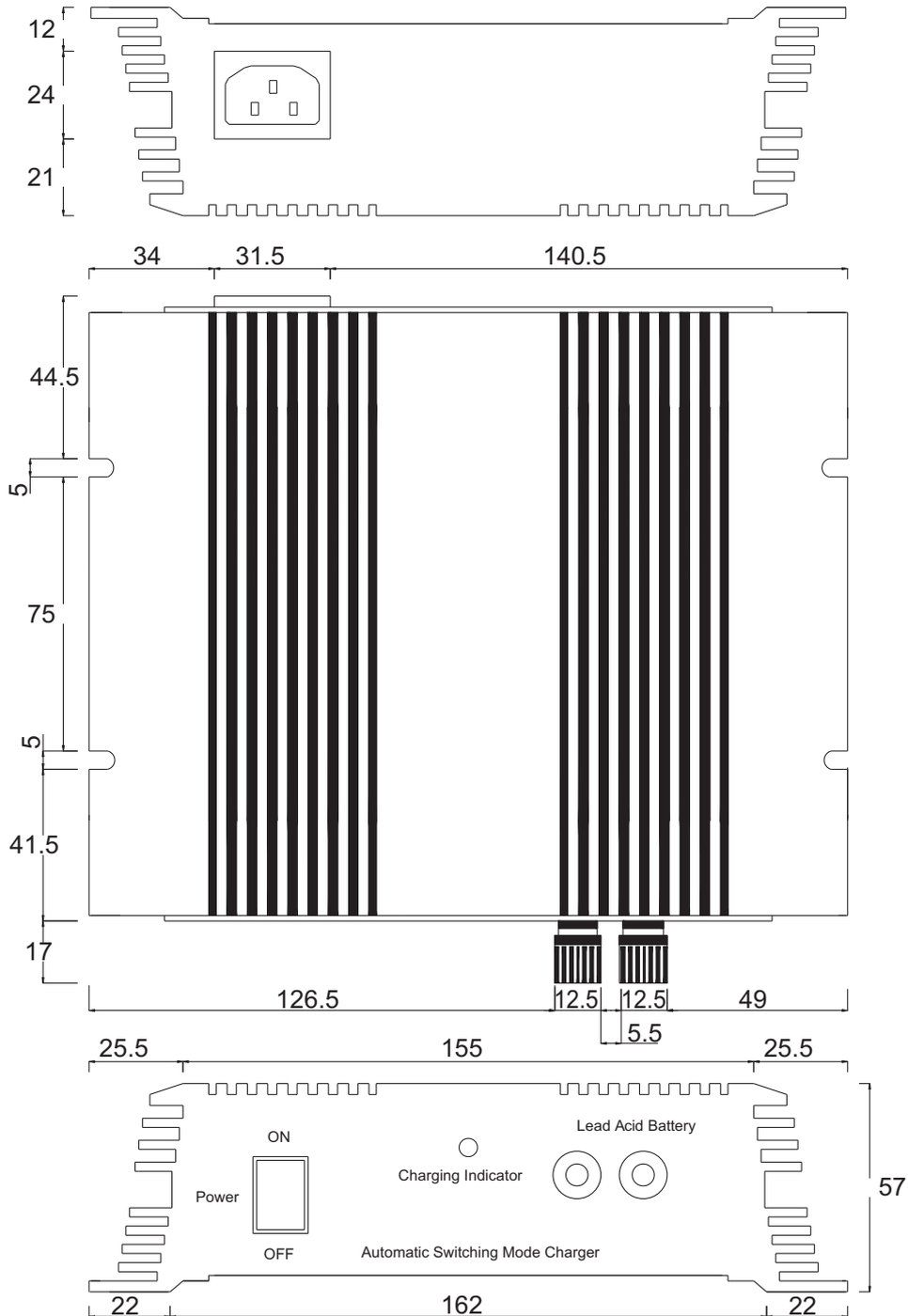
工作溫度範圍 -15~50°C, 周圍溫度
工作濕度範圍 20~90% RH, 無結露
儲存溫度範圍 -20~85°C, 周圍溫度
震動測試 2G, 10~500Hz, 3 axes

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, 保有規格修改之權利



機構圖



外殼編號：CS200L
單位：mm
尺寸大小：
206x)L(188x)W(57mm)H(
材料：鋁
顏色：藍色