

CH5612 / CH5624

電瓶自動充電機

寬廣電壓輸入範圍 100 – 265 Vac

特色

- 微電腦程式控制·全時自動充電·保持電池最佳狀態
- 定電壓限電流浮動充電模式·有效防止電瓶過充電
- 直流充電電壓 / 充電電流顯示
- 溫度過高自動比例降載輸出功能
- 短路 / 反極性逆接保護與告警顯示
- 直流輸出電壓過高 / 過低告警與保護
- 直流輸出電流過高告警與保護
- 交流輸入電壓過高告警與保護
- 內建強制充電按鈕·適用於長期未充電或過放電電瓶電壓誘起
- 內建交流電源微型保護熔絲
- 面板螺絲固定安裝 (Panel Mount)

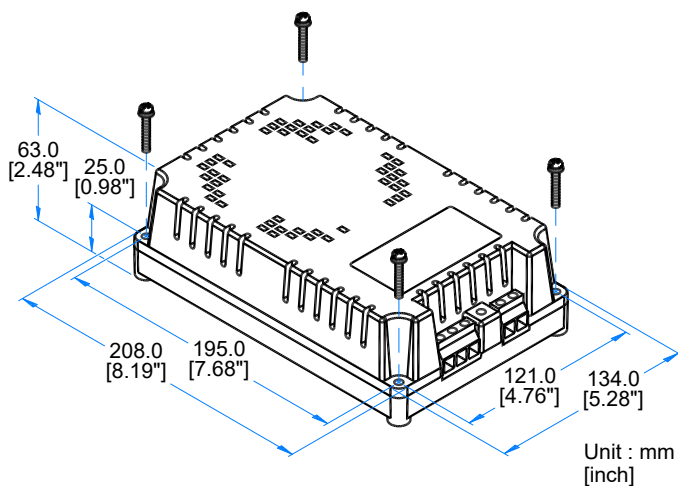


CH5612 / CH5624
www.kutai.com.tw

電氣規格

AC 輸入	電壓 100 – 265 Vac	保護功能	短路及反極性逆接保護
	頻率 47 – 63 Hz		直流輸出電壓過高及過低保護
	電流 2A		直流輸出電流過高保護
DC 輸出	CH5612 電壓 13.6 Vdc 電流 最大 12A	工作環境	交流輸入電壓過高保護
	CH5624 電壓 27.2 Vdc 電流 最大 6A		溫度傳感器失效保護
直流電壓變動率	CH5612 小於 +/- 2%	尺寸	操作溫度 -20 至 +50 °C
	CH5624 小於 +/- 1%		儲存溫度 -30 至 +80 °C
充電模式	浮動充電 (定電壓、限電流)	重量	相對溼度 90%以下
保護熔絲	5 A 300 V 慢熔型		振動 5.0 Gs @ 60 Hz
效率	滿載時大於 88%	靜態消耗功率	208.0 (L) x 134.0 (W) x 63.0 (H) mm
	最大 2 W @ 110 Vac		8.19 (L) x 5.28 (W) x 2.48 (H) inch
適用電池類型	最大 1 W @ 220 Vac	圖示與尺寸	1.96 lb +/- 2%
	膠體電池、鉛酸電池、AGM 電池		1.96 lb +/- 2%

圖示與尺寸



盤面顯示及告警指示

