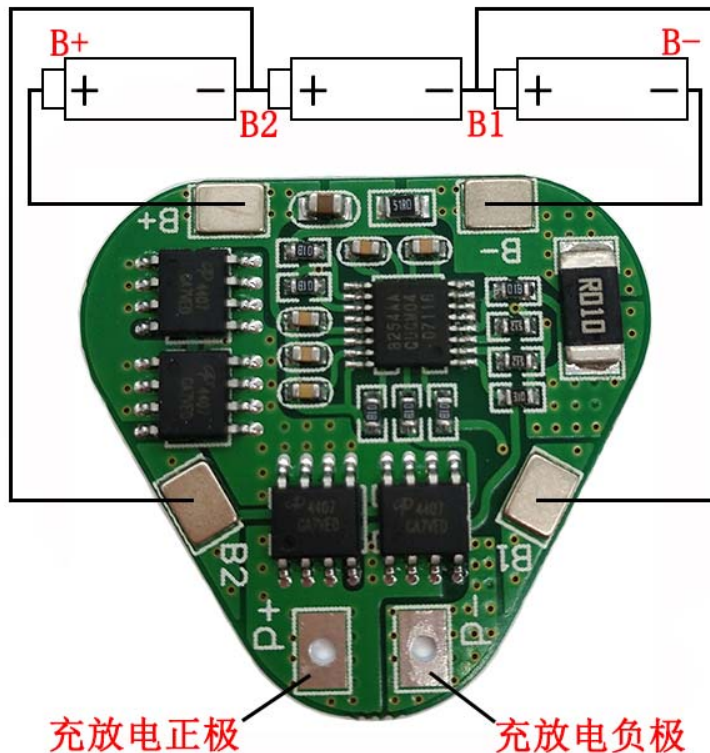


3 串 12V18650 鋰電池保護板

上限工作電流：8A
上限瞬間電流：12A
過充電壓範圍：4.25 V±0.05V
過放電壓範圍：2.5V±0.05V
充電電壓：12.6-13V
靜態電流：小於 30uA
尺寸：30*30*3MM
短路保護：可保護，延遲自恢復

注意事項：

1. 嚴格按照圖接線 0V (B-)、3.07V (B1) 、7.4V (B2) 、11.1V (B+)，不要故意短路；
2. 接好線後需要先充電，才會有輸出；
3. 串聯 3 組電池時，請保證每組電池的電壓一樣，如果不一樣，請但是充滿每組電池再串聯使用，方便測試時，電壓下降最快的那組電池是差電池。



注意：

3A 電流以上放電產品，電池放電倍率要 3C 以上。

倍率計算公式：1C 倍率的電池，2000 容量等於 2AH*1=2A 工作電流。3C 倍率的電池，2000 容量等於 2AH*3=6A 工作電流。

在使用中電池會發熱就是電池倍率不適用，這種情況下不能長期使用，電池很快就會損壞。