

产品型号：帶開關可直接切換 1A/2A 電流的 USB 放電負載器

放電時電阻會發燙，溫度在 80~85°C 左右，請注意防燙

注意事項：1、該負載器工作時，繞線電阻因通過大電流，必然會產生非常非常高的溫度，因此在使用過程中、以及剛使用完畢的短時間內，萬萬不可以人體接觸繞線電阻，以免被燙傷！也不可讓易燃物品接觸測試器，以免發生火災！總之使用過程中務必高度警惕！

2、考慮到繞線電阻的特殊性，在初次使用通電一段時間後會出現少許白煙和異味的現象，是因外漆還含有極少量水分，通電高溫發熱，水分蒸發形成白煙現象，外漆受到高溫烘烤產生異味現象，經過使用一段時間後完全消失。此現象必然會出現，屬於正常情況，不必擔心負載測試器會損壞，請放心使用。

新版全面升級，改進如下：

①、添加大電流船型開關（船型開關壽命長），可以直接切換 1A 和 2A 電流放電。電路板上是原生開關介面，並印刷 1A/2A 對應位置，確保開關穩固和接觸電阻更小，不是那種隨便在板正面或背面焊上去了事！

②、由於添加了船型開關，電路板加長（成本更高），散熱好！並升級為綠色電路板，更加高檔！

③、放電電阻採用了定制的真正 5 歐繞線電阻（成本更高），測試結果更精確（更接近 2A 和 1A），舊版是 5.1 歐電阻，在不足 5.1V 的電源上 2A 放電時會顯示 1.9X A，1A 會顯示 0.9X A。

當您的電源最大輸出為 1A 時，就切換至 1A 檔進行測試；當您的電源大輸出為 2A 或以上時，就切換至 2A 檔進行測試。

判定標準是：插入被檢測 USB 電源/移動電源的 USB 輸出口，紅燈持續亮表示該電源達到對應額定輸出標準，紅燈不亮或閃爍表示達不到額定輸出標準。

可以方便測試移動電源充電寶，手機充電器，USB 電源等的輸出電流是否達標，只要將電阻 USB 口到上面就行。並可以對移動電源和 USB 電源適配器做老化測試。





勝特力電材超市-龍山店 886-3-5773766
勝特力電材超市-光復店 886-3-5729570
勝特力电子(上海) 86-21-34970699
勝特力电子(深圳) 86-755-83298787
<http://www.100y.com.tw>