



延長線新安規BSMI

符合新安規，讓居家用電更安全，全家更安心

線徑 需使用15A(線徑2.0mm)電源線

安全 均需帶過載保護器



穩定 上下蓋需符合灼熱絲測試

堅固 須通過125°球壓試驗

標示 需標RoHS限用物質含有情況



居家安全用電

群加延長線 **3** 大把握

- 1 防雷擊抗突波** 接受異常電壓、電流使電源穩定供應，**好用心**
- 2 防火耐燃材質** 使用高耐燃塑料，高硬度超堅固，**好放心**
- 3 電源過載保護** 當用電超過最大容量時，會自動切斷電源，**好安心**

PowerSync

國家認證最新安規

1開4插鋁合金防雷擊延長線

3P Aluminum Alloy 4 Outlets Extension Strip



1開4插鋁合金防雷擊抗搖擺延長線

【認證型號】HL-STL214

【額定容量】15A/125V~/1,650W MAX

【插座】3Pin插頭/3孔-4個接地插座/1個總開關

【尺寸】31.5cm(W)x 7cm(D)x 5cm(H)

【材質】主體-鋁合金+耐燃塑料(電木)

電線-VCTF 2.0mm²x3C雙層絕緣電線

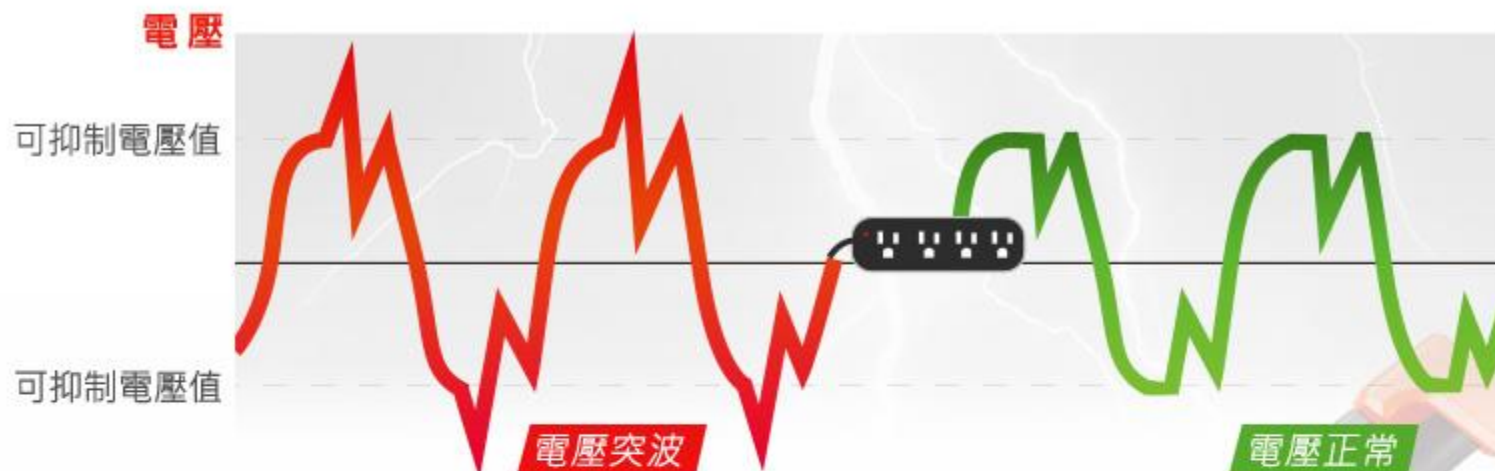
突波吸收能量：540焦耳

瞬間最高可承受電流值：2500安培

瞬間最高可抑制電壓值：775伏特



※ 延長線突波吸收器經過數次突波後會漸漸失去保護功能，不可回復。



突波保護

日常生活用電，發生雷擊造成電壓異常，進而導致電子產品損壞；具有突波吸收功能之電源延長線，可**接收異常電源突波**，使電壓呈現穩定狀態，進而保護電器用品之安全及使用壽命。



適用多元環境

額定容量：15A/125V~/1650W MAX

針對高耗電的電器設備，提供穩定的電源輸出。



居家電器設備



大型專業設備



精密儀器設備



機房機櫃

過載保護裝置

當用電超過最大容量時，會自動切斷電源，避免引起意外事故；
移除較大用電的電器後，按下按鈕即可重新啟動延長線。



直通電流插座

不受總控開關控制，能避免誤關電源，造成資料損失。



電木插座

電木材質具有較高的機械強度，耐熱性、耐燃性和良好的絕緣性。



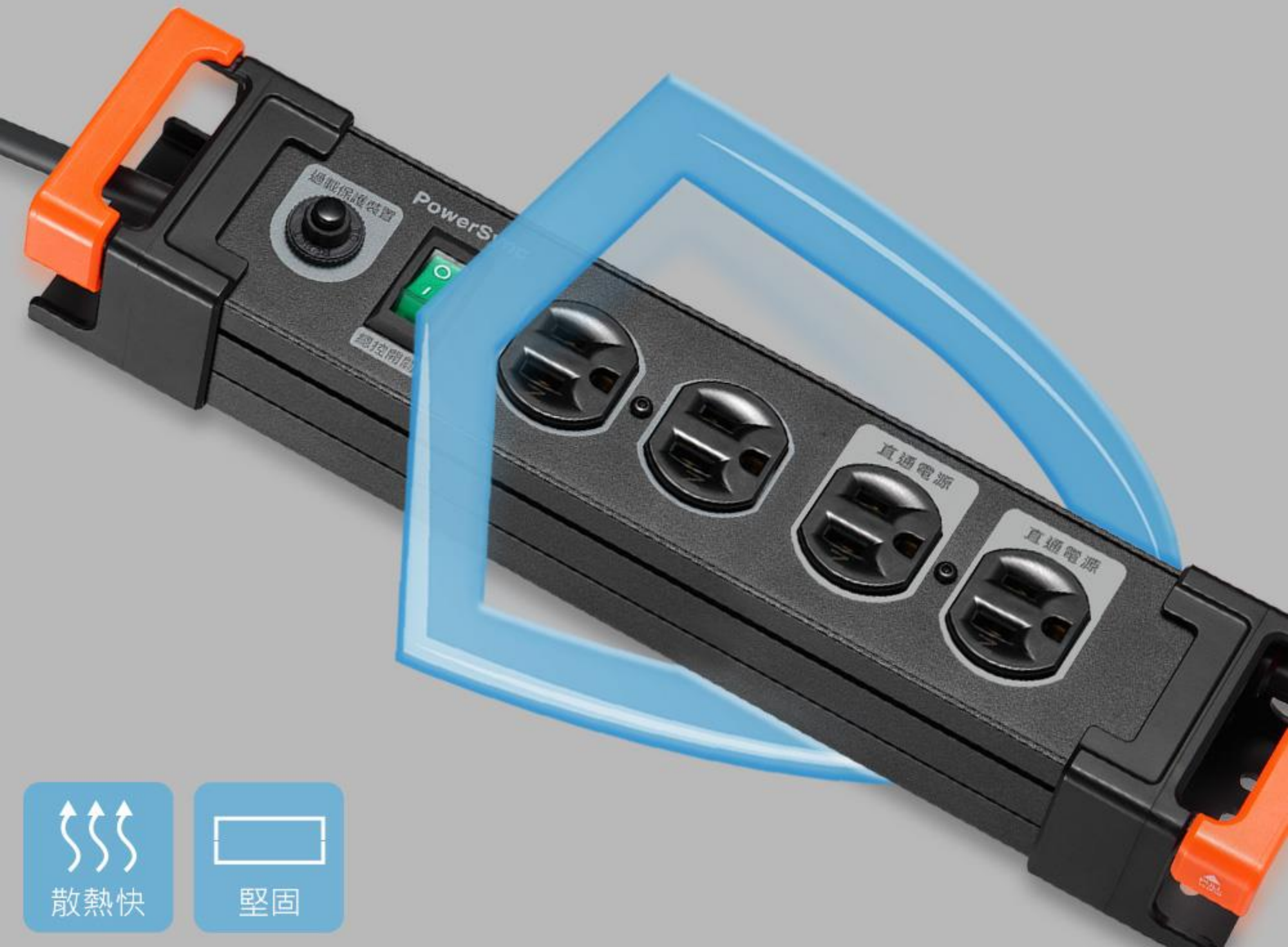
收線匣設計

延長線上下兩端皆有收線匣，可將插座上的電線集中收納，讓環境整潔不雜亂。



鋁合金主體

高強度、耐重壓、耐熱性、不導電，用電更加安全。



散熱快



堅固



6.3cm
2.3cm

7cm

5cm

31.5cm

盒內配件

顏色 BLACK	白色 WHITE	灰色 GRAY
✓		

單位: cm
※手工測量 可能會有些微誤差※

TL8X0018

9開8插鋁合金延長線



TL6X0018

7開6插鋁合金延長線



TL4X0018

5開4插鋁合金延長線



TL2X0018

3開2插鋁合金延長線



TL8W0018

1開8插鋁合金延長線



TL6W0018

1開6插鋁合金延長線



TL4W0018

1開4插鋁合金延長線



TL2W0018

1開2插鋁合金延長線

