



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

5開4插鋁合金防雷擊延長線

3P Aluminum Alloy 4 Outlets Extension Strip



5開4插鋁合金防雷擊抗搖擺延長線

【認證型號】HL-STL144

【額定容量】15A/125V~/1,650W MAX

【插 座】3Pin插頭/3孔-4個接地插座/
4個電源開關/1個總開關

【尺 寸】31.3cm(W)x 8cm(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

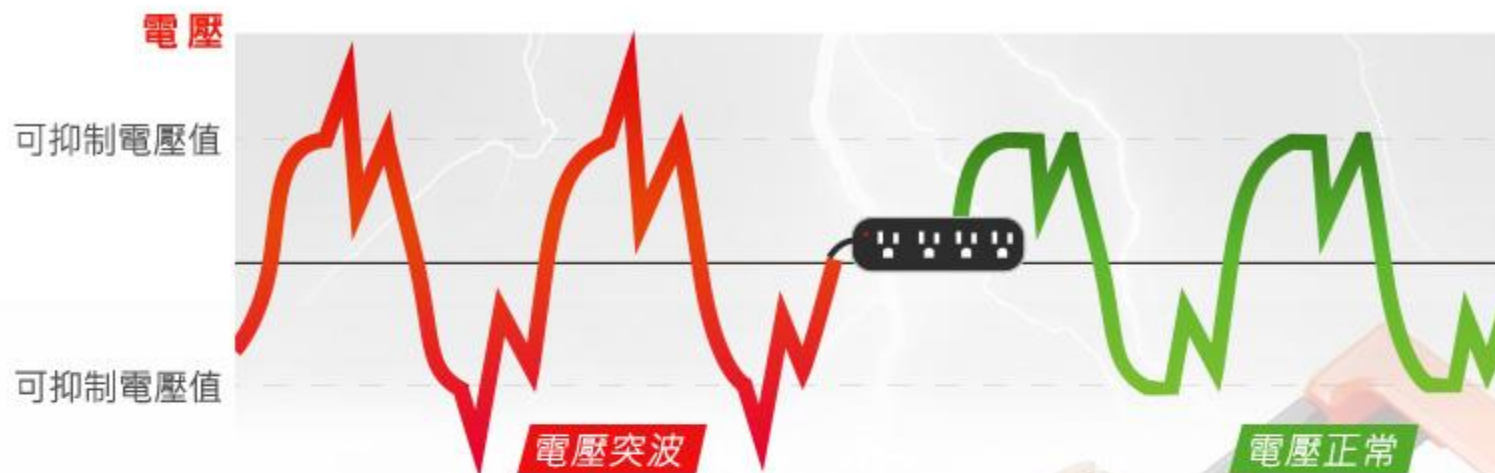
突波吸收能量：540焦耳

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。



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。



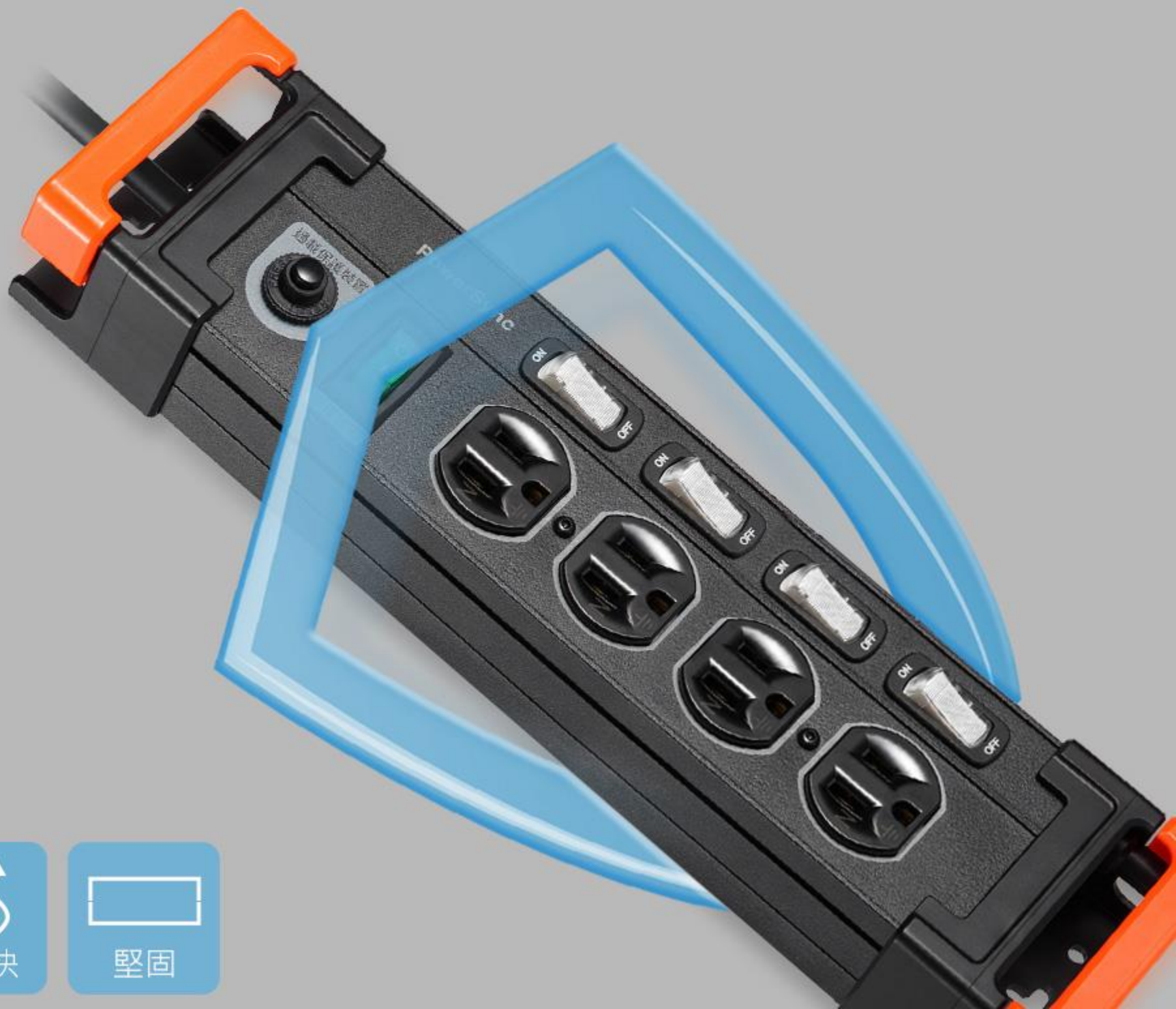
收線匣設計

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

PowerSync

sync®

sync.com.tw

顏色	黑色	白色	灰色
顏色	BLACK	WHITE	GRAY
顏色	✓		

31.3cm

8cm

5cm

盒內配件

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

