

藍牙智慧型 多功能觸控板

Bluetooth

Smart Multi-function Touchpad

中文使用手冊

MTP-100

Version 1.0 2020

ID NO: PAKL-XXXXXXXX-00

產品優點：

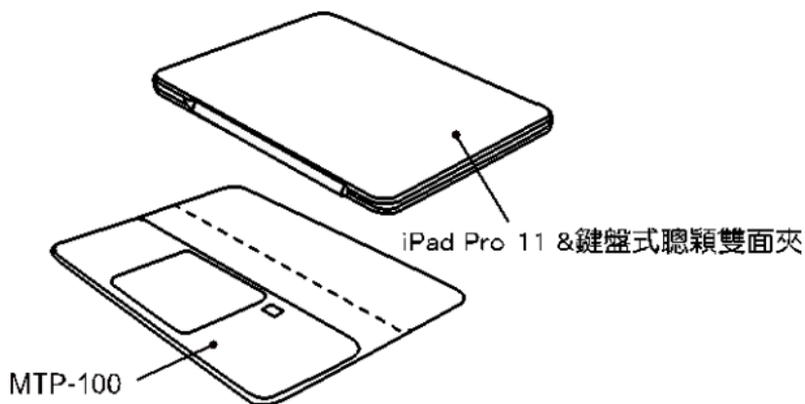
- 親膚 PU 材質設計。
- 折疊收納攜帶外出超方便。
- 磁性板設計完美貼合 ” 鍵盤式聰穎雙面夾 ”。
- 觸控板支援三模式切換：滑鼠/快捷鍵/數字鍵盤。
- 觸控板包覆 ” 鍵盤式聰穎雙面夾 ”，可防止 Apple Pencil 掉落。

產品規格：

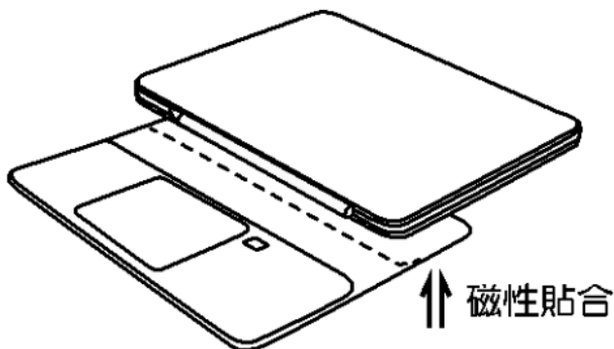
相容裝置	Apple iPad Pro 11 (Apple iPad with smart keyboard Folio)
電力消耗	使用狀態: 12 mA 以下 睡眠狀態: 100 uA 以下
藍牙資料	藍牙晶片 CYPRESS : CYW20730 A2 Bluetooth 5.1 操作距離 : 10 米 輸出功率 : Bluetooth Power Class 2
包裝內容	藍牙觸控板、USB-A to USB-C 充電線 中文使用手冊
機體尺寸	250 x 160 x 6.5 mm
產品重量	170 g
電池類別	充電式鋰電池 160mAh
使用時間	最多可持續使用 5 天 (充飽電後，一般使用情況下)

如何組裝使用：

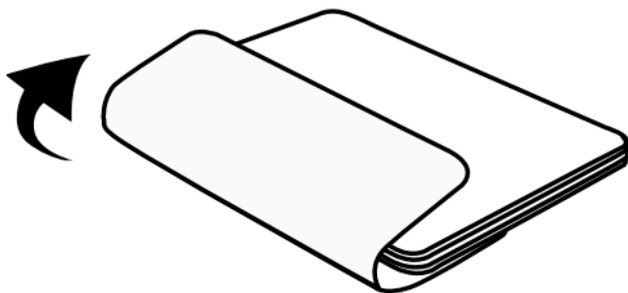
1. 首先攤平 MTP-100 觸控板。



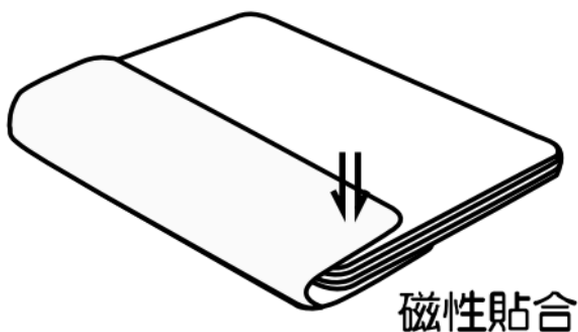
2. 將吸附好 iPad Pro 11 的 ” 鍵盤式聰穎雙面夾 ” 與 MTP-100 觸控板磁性板吸附貼合。(也可將 Apple Pencil 吸附於 iPad Pro 側邊。)



3. 將觸控板向上包覆 ” 鍵盤式聰穎雙面夾 ” (Apple Smart Keyboard) 。

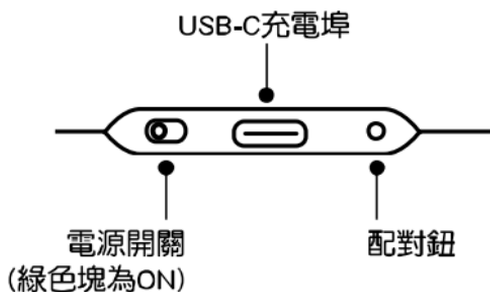


4. 此時觸控板已完美磁吸貼合 ” 鍵盤式聰穎雙面夾 ” ，
外出攜帶方便。



如何配對使用：

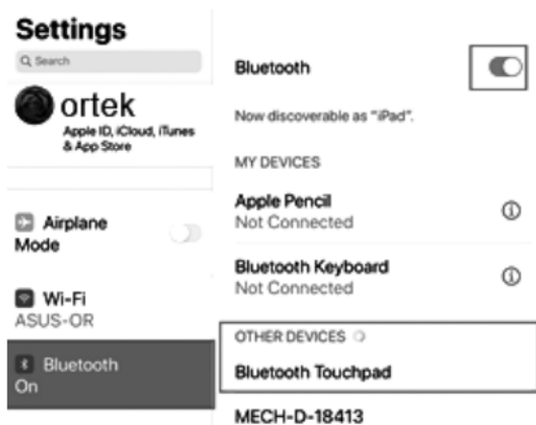
1. 首先打開 MTP-100 觸控板側面的電源開關 ON(綠色塊)，LED 燈示呈現兩個藍燈亮燈狀態，然後在 1 秒後熄滅。按下配對鈕，此時 LED 藍燈閃爍。(請於閃爍時間內配對完成，如燈示熄滅，尚未配對，請再按一次配對鈕，重新配對。)



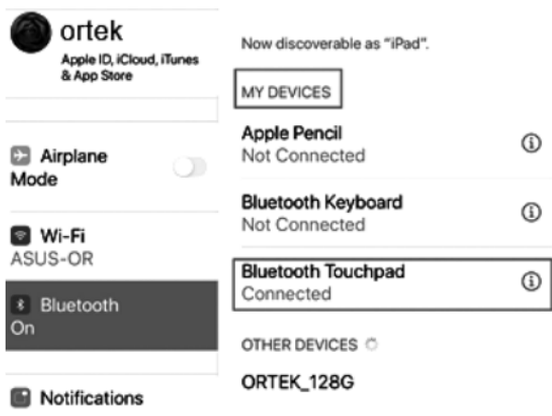
2. 請進入「設定」程式，然後選擇「藍牙」，將藍牙功能開啟(ON)。



Setting



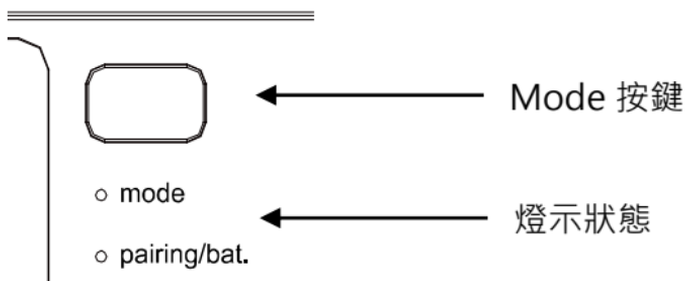
3. 選擇"**Bluetooth Touchpad**"裝置，配對呈現"已連線"成功狀態，此時紅燈恆亮(mode 模式預設值：滑鼠模式)，目前已可使用 MTP-100。



注意事項：

- 無使用狀態下，建議將藍牙觸控板側面電源開關轉為 OFF，以節省電池電量。
- 在 10 分鐘無任何操作下，觸控板將自動進入休眠狀態。
- 喚醒方式：以手指輕滑觸控板將其喚醒，等待紅燈亮起，即可使用。

Mode 模式按鍵燈示切換狀態：



Mode 按鍵 燈示	
滑鼠模式	紅燈(預設值)
鎖定觸控板模式	紅燈慢閃 (滑鼠模式下四指點擊，可鎖定觸控板，再做一次四指點擊，即能解除。)
快捷鍵模式	藍燈
數字鍵盤模式	紫燈
Pairing/ bat. 配對/ 低電力 燈示	
配對狀態	藍燈慢閃
低電力狀態	藍燈快閃
充電狀態	紅燈 (充飽後燈示自動熄滅)

觸控板-滑鼠模式：紅燈(預設值)

觸控板手勢		功能
	單指點擊	單點
	單擊後按住移動	<ol style="list-style-type: none"> 1.游標移動 2.喚醒本裝置藍牙 3.喚醒 iPad
	雙擊並按住拖曳	拖曳
	兩指點擊	滑鼠右鍵
	兩指上下滑動 (兩指垂直滾輪)	<ol style="list-style-type: none"> 1.上/下滾輪 2.桌面,向下滑動,可喚出搜尋視窗
	兩指左右滑動 (兩指水平滾輪)	<ol style="list-style-type: none"> 1.水平/滾輪 2.桌面,左右滑動,可“分頁切換” 3.打開“小工具”
	兩指分開/合攏	縮小/放大功能
	三指點擊	Dock 工具列

	<p>三指向上滑動</p>	<p>回到桌面</p>
	<p>三指向下滑動</p>	<p>顯示“並列 APP”</p>
	<p>三指左右滑動</p>	<p>左/右切換選取已開啟的 APP</p>
	<p>四指點擊</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 鎖定觸控板(紅燈慢閃) 動作：四指點擊 2. 解除觸控板(紅燈恆亮) 動作：再一次四指點擊 <p>註：此時已回到滑鼠模式</p>

注意事項：

- **Mode 模式切換：**按一次按鍵，即變更另一種模式，例：配對後預設值為紅燈(滑鼠模式)，再按一次變為藍燈(快捷鍵模式)，再按一次變為紫色(數字鍵盤模式)。
- 如要鎖定觸控板，請在滑鼠模式(紅燈)下，手勢以“四指點擊”觸控板，燈示即變為紅燈慢閃，再點一次即解除鎖定。

- 其他解除鎖定觸控板方式：
 - a.) 電源開啟或關閉，自動解除鎖定觸控板。
 - b.) 休眠後喚醒，自動解除鎖定觸控板。
 - c.) 切換不同模式，自動解除鎖定觸控板。

觸控板-快捷鍵模式：藍燈

(快捷鍵支援可能會隨系統(OS)更新產生支援變更。)

功能名稱		功能名稱	
	播放/暫停		靜音
	調低音量		調高音量
	上一首		下一首
siri	呼叫 Siri (For iPad Pro 11)		虛擬鍵盤
	APP 切換器		螢幕快照
	主頁		搜尋
	Safari：上一頁		Safari：下一頁

觸控板-數字鍵盤模式：紫燈

功能名稱		功能名稱	
7	7	8	8
9	9	*	*
4	4	5	5
6	6	-	-
1	1	2	2
3	3	+	+
0	0	.	.
/	/	enter	Enter
 三指向下滑動：刪除功能 \otimes 註：此功能需在“數字鍵盤模式”下操作。			

關於說明書

本文主要協助安裝與使用觸控板。已檢核文中資訊之信息準確度，但無法保證其內容正確性。如有信息變更，恕不另行通知。

第一版

© Copyright 2020

本文受版權保護。保留應有權利。未經許可，不得以任何機械、電子或其他方式複製本說明書任何部分。

商標

文中所有的商標與註冊商標均為其商標擁有者之財產。

※根據低功率電波輻射性電機管理辦法：

第十二條 經型式認證合格之低功率射頻電機，非經許可、公司、商號或使用者均不得擅自變更頻率，加大功率或變更原設計之特性及功能。

第十四條 低功率射頻電機之使用不得影響飛航安全及干擾合法通信；經發現有干擾現象時，應立即停用，並改善至無干擾時方得繼續使用。前項合法通信，指依

電信規定作業之無線電信。低功率射頻電機須忍受合法通信或工業、科學及醫療用電波輻射性電機設備之干擾。