

1 對 4

藍牙折疊式鍵盤

附行動支架

中文使用手冊

WKB-2300CPRO

產品優點：

- 本產品外盒既能保護鍵盤，亦是行動支架。
- 最多同時連接四台藍牙裝置
- 支援睡眠與喚醒功能。
- 一鍵喚醒功能超省電。
- “ON/OFF 開關鍵” 能讓使用者延長鍵盤使用時間。
- 藍牙無線連結最長 10 米
- 1 配對/大寫/低電力 LED /Link/Channel 指示
2 充電指示



產品規格：

相容裝置 (具藍牙設備)	Android OS/Windows OS/ iOS
鍵盤佈局	83 組按鍵(內有 19 組快捷鍵使用)
按鍵結構	剪刀腳結構
電力消耗	使用狀態: 3 mA 以下 睡眠狀態: 100 uA 以下
藍牙資料	藍牙晶片 Cypress CYW20730 相容於 Bluetooth 3.0 操作距離: 10 米 頻道頻率: 2.402 ~ 2.480GHz 輸出功率: Bluetooth Power Class 2
包裝內容	鍵盤(WKB-2300CPRO)、外盒 中文使用手冊、USB 充電線
機體尺寸	297 X 95.5 X 7.5 mm
外盒尺寸	154 X 102 X 20.5 mm
產品重量	155g / 含外盒 250g
電池類別	充電式鋰電池 160mAh
使用時間	最多可持續使用 40 小時

如何配對使用：

1. 打開欲配對裝置(如手機/平板)藍牙功能。
2. 接著打開鍵盤的電源。*請先充飽鍵盤電力。(燈示-無)
3. 設定頻道(Channel)。請按 fn+1 或 2、3、4(燈示-無)
*共有 4 個頻道可選, fn+1, fn+2, fn+3, fn+4。
4. 然後按下 “” 配對鈕, 並確保藍色 LED 閃爍中。
5. 配對裝置(如手機/平板)將自動搜尋, 顯示” 藍牙鍵盤” (Bluetooth Keyboard) 時, 請選擇連接。(配對完對, 燈示滅)
*無搜尋到時, 請將藍牙重新整理或關閉藍牙重啟。
6. 在鍵盤上輸入配對裝置(如手機/平板)顯示的金鑰, 並按下” Enter” 鍵, 如無請跳過。
7. 請設定系統: fn+iOS 或是 fn+Android/Win
8. 此時已可開始使用藍牙鍵盤。

注意事項：

- 超過三十分鐘閒置鍵盤, 鍵盤將會自動進入睡眠模式, 請按任意一鍵喚醒鍵盤。
- 冷白字樣按鍵功能, 需同時按下” Fn” 鍵才能啟用。
、iOS、Android、^{Win}、home、PgUp、PgDn、end
- 安裝過程中可利用鍵盤外盒作為支架, 放上欲配對連結裝置, 以方便操作使用。
- 可充電電池: 在使用前請先充電。當紅色 LED 燈熄滅, 即表示充電完成。

快捷鍵功能：(主以手機/平板 環境為主)

功能名稱		功能描述
 esc	後退	返回上一個
	搜尋	搜尋文件。
select all	全選	選擇全部文字。
select left	選擇至左	將選擇擴展到鼠標最左側的一個字元。
select right	選擇至右	將選擇擴展到鼠標最右側的一個字元。
	拷貝	複製所選項目。
	剪下	剪下所選項目。
	貼上	貼上先前剪下或複製的項目。
	上一首	切換到上一首音樂。
	播放/暫停	在播放和暫停之間切換。
	下一首	切換到下一首音樂。
	靜音	將設備音量靜音。再按一次可重新打開。
	調低音量	降低設備音量。按住可快速地降低音量。
	調高音量	增加設備音量。按住可快速地增加音量。
	郵件	開啟郵件應用程式。
	鎖定	按一次可鎖定/解鎖螢幕。 注意: win 系統下,此為關機功能。
	首頁	回到首頁。
	功能表	開啟功能表。
	鍵盤	使用虛擬鍵盤。

快捷鍵功能對應表: (快捷鍵支援可能會隨系統(OS)更新產生支援變更。)

功能名稱	iOS	Win	Andriod
 後退		√	√
 搜尋	√	√	√
select all 全選	√	√	√
select left 選擇至左	√	√	√
select right 選擇至右	√	√	√
 拷貝	√	√	√
 剪下	√	√	√
 貼上	√	√	√
 上一首	√	√	√
 播放/暫停	√	√	√
 下一首	√	√	√
 靜音	√	√	√
 調低音量	√	√	√
 調高音量	√	√	√
 郵件		√	√
 鎖定	√	√	√
 首頁	√		√
 功能表			√
 鍵盤	√		

關於說明書

本文主要協助安裝與使用藍芽折疊鍵盤。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 2012

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:

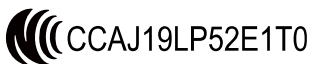
第十二條 經型式認證合格之低功率射頻電機，非經許可、公司、商號或使用者均不得擅自變更頻率，加大功率或變更原設計之特性及功能。

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。



T3A085
RoHS



PAKL-231B2P01-00

