

藍牙折疊式鍵盤

Bluetooth Folding Keyboard

WKB-2388M

中文使用手冊

User manual

產品優點：

支援三大系統 iOS、Win、Android

無轉軸折疊設計

剪刀腳結構

17mm 按鍵尺寸

藍牙無線連結最長 10 米

一鍵喚醒功能超省電

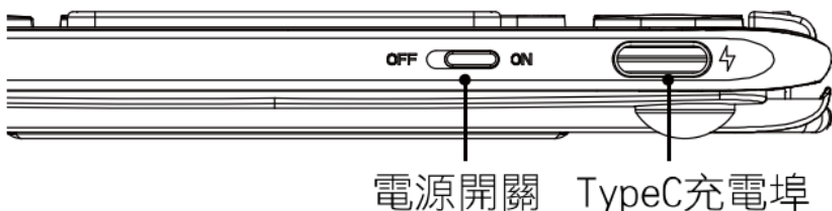
配對/低電量/充電 LED 指示

產品規格：

相容裝置	iOS / Win / Android 內建藍牙模組或藍牙接收器
鍵盤佈局	65 組按鍵
按鍵結構	剪刀腳結構
電力消耗	工作狀態: 3 mA 以下 睡眠狀態: 20uA 以下
藍牙資料	相容於 Bluetooth 5.1 操作距離 : 8-10 米 (無障礙物)

包裝內容	鍵盤(WKB-2388M)、中文使用手冊、USB-A to C 充電線
機體尺寸	270 x 101 x 11.9 mm (打開) 142 x 101 x 24 mm (折疊)
產品重量	185g
電池類別	充電式鋰電池 90mAh
充電時間	約 1.5-2 小時
連續使用	約 30 小時

開啟鍵盤電源：(請在充飽電力後使用。)



打開鍵盤，開啟鍵盤右側電源(ON)，此時燈示亮起後熄滅。註：不使用時，請闔上鍵盤、關閉電源。

如何配對使用：

配對口訣：1.選擇頻道 2.藍牙配對 3.設定系統

1. 選擇頻道

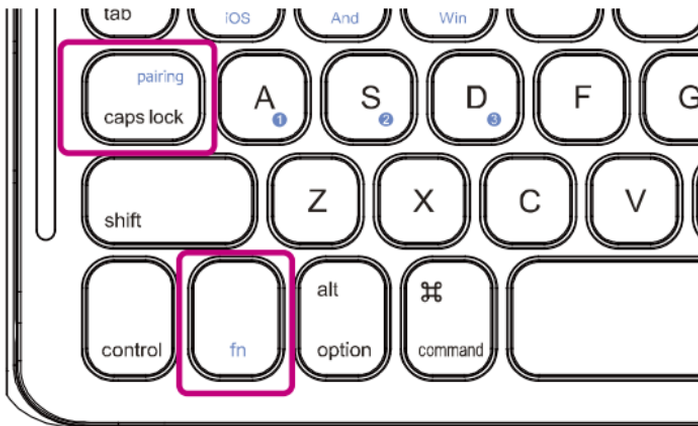
選擇想要配對的頻道: (設定後燈示閃爍熄滅)

如第 1 台, 請按 **fn** + **1**

如第 2 台, 請按 **fn** + **2**

如第 3 台, 請按 **fn** + **3**

2. 藍牙配對



Win 系統藍牙配對說明

- 按住 **fn** 鍵，加按 **pairing** 鍵，此時所選的頻道燈示開始閃爍。(請在閃爍期間內配對完成。)
- 新增裝置：開啟藍牙功能，選擇”藍牙”裝置類型，開始搜尋裝置。



c.” Bluetooth 5.1 Keyboard”出現，請選擇它。



d. 開始連線配對。



e. 此時裝置配對已成功。

Android 系統藍牙配對說明

a. 按住 fn 鍵，加按 pairing 鍵，此時所選的頻道燈示開始閃爍。(請在閃爍期間內配對完成。)

b. 開啟欲配對 Android 裝置藍牙功能，搜尋”Bluetooth 5.1 Keyboard”。點選搜尋到的”Bluetooth 5.1 Keyboard” 選項，進行配對。



c. 此時裝置配對已成功。

iOS 系統藍牙配對說明

- a. 按住 fn 鍵，加按 pairing 鍵，此時所選的頻道燈示開始閃爍。(請在閃爍期間內配對完成。)
- b. 開啟欲配對 iOS 裝置藍牙功能，搜尋”Bluetooth 5.1 Keyboard”。



- c. 點選” Bluetooth 5.1 Keyboard” 後，此時裝置配對已成功。



3. 設定系統

接著請按 Fn+”系統裝置”。

如裝置為：iOS, 請按 **fn** + **iOS**

如裝置為：Android, 請按 **fn** + **And**

如裝置為：win, 請按 **fn** + **Win**

4. 現在可以開始使用此藍牙折疊鍵盤。

切換配對裝置，只要按 fn+1、fn+2 或 fn+3 即可切換。

注意事項：

1. 當鍵盤配對成功後，下次使用只需要打開鍵盤即能自動回連裝置，不用再重新進行配對。
2. 10 分鐘無任何操作，鍵盤將自動進入睡眠狀態，請按任一鍵喚醒。回連喚醒約需 1-2 秒。
3. 有藍字印刷的按鍵，都需要附加 Fn 按鍵，才能開啟按鍵功能。esc 與 F1-F12 此列功能鍵請附加 fn+shift 按鍵使用。(參考快捷鍵功能說明)
4. 鍵盤使用時，LED 呈現紅燈閃爍表示電量不足。充電時，LED 燈呈現紅燈恆亮，充飽自動熄滅。
5. 電力不足時，會導致藍牙無法連接，請將藍牙鍵盤充電後再使用。
6. 鍵盤收闔後建議關閉電源、節省電力。
7. 勿使用液體或酒精直接噴灑、傾倒其上，可能造成電路板短路。
8. 請勿長時間放置於陽光直射地方或溫度過高、過低區域。

快捷鍵功能：（快捷鍵支援可能會隨系統(OS)更新產生支援變更。）

Ios/Android		Windows		Windows	
Fn+	功能對應	Fn+	功能對應	Fn+Shift	功能對應
	返回桌面		開啟瀏覽器	ESC	Esc
	搜尋		搜尋	F1	F1
	全選		全選	F2	F2
	複製		複製	F3	F3
	貼上		貼上	F4	F4
	剪下		剪下	F5	F5
	上一首		上一首	F6	F6
	暫停/播放		暫停/播放	F7	F7
	下一首		下一首	F8	F8
	靜音		靜音	F9	F9
	音量減少		音量減少	F10	F10
	音量增強		音量增強	F11	F11
	螢幕鎖定		睡眠	F12	F12

關於說明書

本文主要協助安裝與使用藍牙鍵盤。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 2022

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

所有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:

取得審驗證明之低功率射頻器材，非經核准，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。低功率射頻器材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。

前述合法通信，指依電信管理法規定作業之無線電通信。低功率射頻器材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。

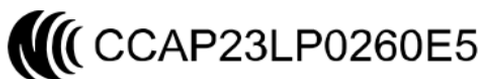
警告：

任意更換電池為不正確類型，將可能產生爆炸風險。

請依電池規範處理曾使用過的電池。



R3A085
RoHS



歐締科技股份有限公司
新北市中和區建一路150號13樓
Tel: 886-2-82265123
Fax: 886-2-82265125
Email: ortek@ortek.com.tw
www.ortek.com

PAKL-231BI101-00

限用物質含有情況標示聲明書

Declaration of the Presence Condition of the Restricted Substances Marking

證書號碼／受理編號：(No.)

Certificate No./Application No.

商品標籤及商品檢驗標識：(Picture)

Product Label and Commodity Inspection Mark.

樣張及其標示位置：(Description and Picture)

Sample and its location

設備名稱：藍牙折疊式鍵盤 Equipment name		型號（型式）：WKB-2388M；WKB-2389M Type designation (Type)				
單元 Unit	限用物質及其化學符號 Restricted substances and its chemical symbols					
	鉛Lead (Pb)	汞 Mercury (Hg)	鎘Cadmium (Cd)	六價鉻 Hexavalent chromium (Cr ⁺⁶)	多溴聯苯 Polybrominated biphenyls (PBB)	多溴二苯醚 Polybrominated diphenyl ethers (PBDE)
印刷電路板組件 PCBA	-	○	○	○	○	○
塑膠部分/外殼 Plastic	○	○	○	○	○	○
金屬部件/螺絲 Metal	○	○	○	○	○	○
連結線 Cable	○	○	○	○	○	○
備考1. “超出0.1 wt %”及“超出0.01 wt %”係指限用物質之百分比含量超出百分比含量基準值。 Note 1: “Exceeding 0.1 wt %” and “exceeding 0.01 wt %” indicate that the percentage content of the restricted substance exceeds the reference percentage value of presence condition.						
備考2. “○”係指該項限用物質之百分比含量未超出百分比含量基準值。 Note 2: “○” indicates that the percentage content of the restricted substance does not exceed the percentage of reference value of presence.						
備考3. “-”係指該項限用物質為排除項目。 Note 3: The “-” indicates that the restricted substance corresponds to the exemption.						