# **藍牙小鍵盤** 中文使用手冊 WKP-3030A

歡迎購買此項產品。WKP-3030A以簡約的外型設計,加上四組快捷鍵功能。多功能的數字鍵盤WKP-3030A是工作上不可或缺的加分工具。

#### 產品優勢:

- 支援藍牙 3.0 版本。
- 藍牙無線技術範圍可達 10M。
- LED 顯示通知: HID 藍牙接收器配對/低電量警告
- 最多可持續使用 300 小時。
- ON/OFF 開闢,可延長電池使用壽命。
- 支援休眠與喚醒功能。
- 四組快捷鍵使用: Undo/Cut/Copy/Paste
- **PC / MAC** 雙系統開關切換。

### 產品規格:

硬體設備	支援藍牙功能的電腦(內建藍牙功能或外 接式藍牙接收器)					
操作系統	MAC OS 10 或更新版本					
	Windows Vista/ 7/8/10					
鍵盤佈局	22 組按鍵					
按鍵結構	剪刀腳結構					
電力消耗	使用狀態:3mA以下					
	睡眠狀態: 100 uA 以下					
藍牙資料	藍牙芯片 CYPRESS CYW20730					
	藍牙技術符合 BT3.0 操作距離:10 米,					
	頻道頻率:2.402~2.480GHz					
	輸出功率:Bluetooth Power Class 2					
	藍牙識別碼:B017774					
包裝內容	WKP-3030A、中文使用手册					
機體尺寸	132X 96 X 18 mm					
產品重量	175 g					
電池規格	AAA x 2					

# 選擇合適的操作系統:

此藍牙計算機數字鍵盤支援雙系統 Windows 與 Macintosh OS。請將數字鍵盤底部的"系統開關鍵"調整為合適的系統,以供正常使用。

### 與 MAC 設備配對方式:

- 1. 點擊 Apple 圖示,選擇
- "系統偏好設置"

(System Preferences) °



## 2. 選擇藍牙選項(Bluetooth)。

000 (4))	Show All	System Preferences			Q.	
Personal Appearance	Dechloperd & Expess	Desktop & Screen Saver	Duck	) International	(O) Security	
Hardware Buetsoth	(D) & 0101	Displays	O Energy Saver	Keyboard & Mouse	Prochilar	
Internet St.	Marken and					

## 3. 點擊"設置新設備"(Set Up New Device)

Show All	Biuetooth	Q.
	Settings Devices SI	haring
Bluetooth Devices:		
		Add to Favorites
		Delete
	•	Disconnect
		Configure
		Edit Serial Ports
		Set Up New Device
		2
		U U

## 4. 選擇"繼續" (Continue)



5. 按下藍牙數字鍵盤底部的"Conn"按鈕,LED 燈將開始 閃爍。選擇鍵盤(Keyboard),然後點擊"繼續"(Continue)。



- 6. 選擇"藍牙數字鍵盤"(Bluetooth Keypad),接著點擊" 繼續"(Continue)。
- 7. 依照螢幕顯示的金鑰在數字鍵盤中填入,接著在數字 鍵盤中按下"輸入"(enter)。



8. 點擊"離開"(Quit),藍牙數字鍵盤已可使用。

000	Bluetooth Setup Assistant
	Conclusion
B	Congratulations! Your computer is now set up to use your Bluetooth keyboard.
	Use this Setup Assistant again if you want to change any of these settings.
	(Set Up Another Device) (Go Back) Quit

# 與 PC 設備配對方式:

1. 右鍵點擊藍牙圖示,選擇"瀏覽我的藍牙位置"(Explore My Bluetooth Places) •



- 2. 按下鍵盤底部"Conn"按鈕, LED 燈開始閃爍。 3. 點擊"在範圍內搜尋設備" (Search for devices in range), 找到"數字鍵盤"(Keypad)。



4. 雙擊"數字鍵盤"(Keypad)後彈出視窗。依照 Pin Code 欄位顯示的金鑰在數字鍵盤中填入,接著在數字鍵盤中 按下"輸入"(enter)。

The Pairing Procedure generates and encryption in future connects	a secret key that will be used for authentication
Pairing with device Keypad.	
On your Bluetooth keyboard type the	e following digits and press the
On your Bluetooth keyboard type the Enter key.	e following digits and press the
On your Bluetooth keyboard type the Enter key. Indisate Pairing	e following digits and press the
On your Bluetooth keyboard type the Enter Key Initiate Pairing PIN Code 1584033	e following digits and press the

5. 出現"找到新硬體"訊息,操作系統將自動安裝驅動程式。

6. 藍牙圖示將變為(§),表示藍牙數字鍵盤已準備就 緒。

# 東芝軟體(Toshiba software):

1. 右鍵點擊藍牙圖示,並且選擇"添加新連接"



2. 按下藍牙數字鍵盤底部"Conn"按鈕, LED 將開始閃

# 3. 點擊"下一步" (Next)。



4. 選擇"數字鍵盤"(Keypad)後並點擊"下一步" (Next)。

dd New Connection	1 Wizard	1
Select a device	Please choose the Bluetooth device you wish to use.	
	Bluetooth device Device Name	1
0	Kopad Naka 6300 R R0/2 060109 T 1510	
3	Reliesh	j
	<back next=""> Cancel</back>	

5.依照 Pin Code 欄位顯示的金鑰在數字鍵盤中填入,接著在數字鍵盤中按下"輸入"(enter)。





(Back Next) Cance

7. 出現"找到新硬體"訊息,操作系統將會自動安裝驅動 程式。藍牙圖示將變為(%),表示藍牙數字鍵盤準備就 緒。

#### IVT 軟體:

1. 按下藍牙數字鍵盤底部"Conn"按鈕, LED 將開始閃 爍。

2. 雙擊藍牙圖示後,彈出一個視窗。選擇上方"我的藍 牙"(My Bluetootbh)→"發現藍牙設備"(Bluetooth Device Discovery)。



3. 找到"數字鍵盤"(Keypad),右鍵點擊鍵盤圖示,選擇" 連接"(Connect)→"藍牙人體學介面裝置服務"(Bluetooth Human Interface Device Service)。



4. 依照視窗內 Passkey 欄位金鑰,在數字鍵盤中填入後, 按"輸入"(enter)。

�\$ ₩ 	A renote device A second point on the A second point	HTTLE THE CONTRACT OF THE SAME AND A SAME AN	Cancel
	Address Passkey. Time Left: 28 s	20 42 A1 00 FB B4	
	R07-060109		

5. 出現"找到新硬體"訊息,操作系統將會自動安裝驅動 程式。

6.藍牙圖示將變為數,表示藍牙數字鍵盤已準備就緒。

## 快捷鍵功能介紹:

功能 名稱	功能描述				
Undo 復原	恢復原已被刪除資料				
Cut 剪切	剪切所選項目。				
Copy 複製	複製所選項目。				
Paste 貼上	貼上先前剪切或複制的項目。				

## 唤醒功能:

當鍵盤的 LCD 關閉或是藍牙斷開時,只需要按下"喚醒"(Wake)鍵即可。

### 故障排除:

- 確保電池安裝正確
- 檢查電池電量是否已耗盡。

關於說明書本文主要協助安裝與使用藍牙數字鍵盤。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 2015 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:

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。

#### 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。



PAKL-131W3A04-00

# 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.) Certificat 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:藍牙小鍵盤 ,型號(型式):WKP-3030A Equipment name Type designation (Type)					L	
	限用物質及其化學符號 Restricted substances and its chemical symbols					
單元Unit	鉛Lead (Pb)	汞Mercury (Hg)	鐍Cadmium (Cd)	六價鉻 Hexavalent chromium (Cr <sup>+6</sup> )	多溴聯苯 Polybrominated biphenyls (PBB)	多溴二苯醚 Polybrominated diphenyl ethers (PBDE)
鋅合金上蓋	0	0	0	0	0	0
下蓋/卡蓋	0	0	0	0	0	0
腳墊	0	0	0	0	0	0
鍵帽	0	0	0	0	0	0
PCB	0	0	0	0	0	0
塑膠片	0	0	0	0	0	0
電感	0	0	0	0	0	0
振盪器	0	0	0	0	0	0
電阻/電容	0	0	0	0	0	0
開開	0	0	0	0	0	0
彈片	0	0	0	0	0	0
LED燈/燈座	0	0	0	0	0	0
螺絲	0	0	0	0	0	0
塑胶袋	0	0	0	0	0	0
內、外箱	0	0	0	0	0	0
纸類(説明 書/吊卡等)	0	0	0	0	0	0
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。						