

# USB 數字鍵盤

(內建 2 組 USB2.0 插槽)

## 中文使用手冊

### SKP-3116H

歡迎購買此項產品。USB 數字鍵盤 SKP-3116H 屬於標準鍵盤按鍵(19pitch)。隨插即用與「非同步功能」讓使用者方便切換數字鍵功能與方向鍵功能，不用來回切換，簡化繁忙的文書工作，同時它也支援熱插拔。

「呼叫計算機功能」更是工作上不可或缺的加分工具。2 孔 USB2.0 插槽可接滑鼠、隨身碟等週邊，簡單擴充您的工作台。

## 產品優勢：

- 擁有非同步專利權
- 呼叫計算機程式
- 一鍵清除計算機結果
- 隨插即用超方便
- 支援熱插拔功能
- 2 孔 USB2.0 擴充槽
- LED 燈顯示 NumLock 狀態

## 產品規格：

|        |                  |
|--------|------------------|
| 適用系統   | Windows OS       |
| 擴充槽    | USB 2.0 x 2 孔    |
| 鍵盤佈局結構 | 19 組按鍵           |
| 鍵帽結構   | 薄膜式按鍵            |
| 電源輸入   | USB 5V           |
| USB 線長 | 80 公分            |
| 包裝內容   | SKP-3116H、中文使用手冊 |
| 機體尺寸   | 135 x 90 x 20 mm |
| 產品重量   | 130g             |

## 如何安裝使用：

1. 請與 Windows OS 相關系統連接。
2. 將 USB 插入使用裝置的 USB 端口。此時系統跳出對話框表示找到新硬件，自動安裝驅動程序並完成。
3. 現在您可以使用 USB 數字鍵盤。

## 非同步功能：

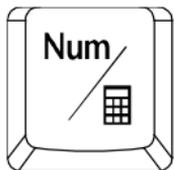
鍵盤 Num Lock 鍵：每按一次將更改數字鎖定狀態。

| 主鍵盤<br>NumLock | 數字鍵盤<br>燈號 | 描述                       |
|----------------|------------|--------------------------|
| ON             | ON         | 兩者皆可輸入數字                 |
|                | OFF        | 主鍵盤: 輸入數字<br>數字鍵盤: 控制方向鍵 |
| OFF            | ON         | 主鍵盤: 控制方向鍵<br>數字鍵盤: 輸入數字 |
|                | OFF        | 兩者皆可控制方向鍵                |

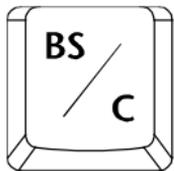
## 按鍵功能介紹：

| 按鍵  | Num 開啟 | Num 關閉    |
|-----|--------|-----------|
| 1   | 1      | End       |
| 2   | 2      | ↓         |
| 3   | 3      | Page Down |
| 4   | 4      | ←         |
| 5   | 5      |           |
| 6   | 6      | →         |
| 7   | 7      | Home      |
| 8   | 8      | ↑         |
| 9   | 9      | Page Up   |
| 0   | 0      | Insert    |
| 000 | 000    |           |
| .   | .      | Delete    |
| +   | +      | +         |

|       |       |       |
|-------|-------|-------|
| -     | -     | -     |
| *     | *     | *     |
| /     | /     | /     |
| BS/C  | BS    | BS    |
| Enter | Enter | Enter |



- A. Num Lock ON/OFF 開關可將數字鍵盤快速切換為數字鍵或方向功能鍵。
- B. 長按此鍵約 1 秒以上，可呼叫出計算機程式。



長按此鍵約 1 秒以上，可一鍵清除計算機結果。

## 關於說明書

本文主要協助安裝與使用 **USB** 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。

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。

PAKL-131H4701-00

