

電池 LED 指示燈

當鍵盤開啟時或睡眠喚醒時會顯示約五秒電池狀態		指示燈狀態
電池狀態	100 - 21%	綠色
	20 - 6%	黃色
	> 5%	紅光閃爍

產品規格

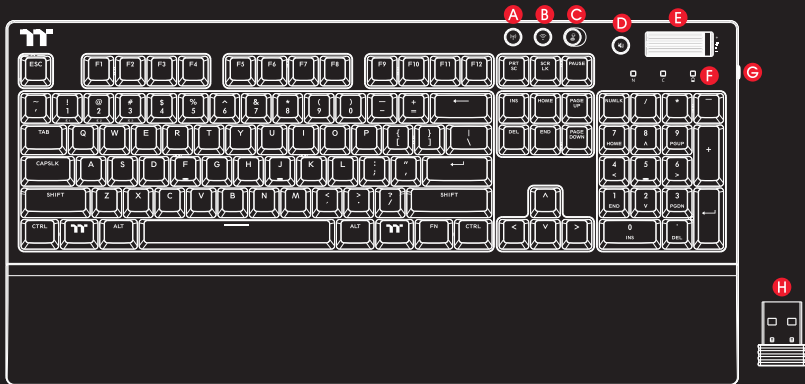
- 傳輸介面：USB / 2.4GHz / Bluetooth®
- 相容系統：Windows® Win7 / Win8 / Win10
- 線長：1.8m (包含 USB 接頭)
- 本體尺寸 (長*寬*高)：441.95*219.95*40.56 mm

特色及功能

1. Cherry MX 機械式開關具有 5000萬次的點擊壽命，內有鍍金的黃金接點和耐壓金屬彈簧，可提供最精確、最靈敏的觸覺反饋。
2. 使用耐用的 PBT 鍵帽可提供最佳的打字手感與遊戲體驗，並能同時減少鍵帽表面油光。
3. 支援快速的 1 毫秒 2.4GHz 無線技術與低功耗的藍芽連線還有 USB Type-C 連結。
4. 獨立專用的靜音鍵 / 音量滾輪 與 遊戲模式開關，可即時進行快速控制。
5. 100% 防鬼鍵設計，讓所有按鍵能夠正確輸出，即使同時按下多個鍵都不受到任何影響。
6. 支持禁用 Windows 鍵功能，以防止在遊戲中誤觸跳出。
7. 符合人體工學的扶手墊設計。

简体中文 品名：W1 无线电竞键盘

主要特点



- A. 蓝牙模式键
- B. 2.4GHz 无线模式键
- C. 游戏模式切换开关
- D. 静音键
- E. 音量滚轮
- F. 电量 LED 指示灯

- G. 电源键
- H. 无线接收器
- I. Fn + 1 – 蓝牙连接 1
- J. Fn + 2 – 蓝牙连接 2
- K. Fn + 3 – 蓝牙连接 3

系统需求

- 附设 USB 端口的计算机或蓝牙 4.2 的装置
- Windows® Win 7 / Win 8 / Win 10
- 互联网连接
- 200 Mb 可用硬盘空间

包装内容

- W1 Wireless 无线电竞键盘* 1
- 多国语言快速安装指南* 1
- 保固卡* 1
- 拔键器* 1
- Type-C 数据线* 1
- AA 电池* 2

硬件与软件安装

2.4GHz 无线模式：

1. 开启计算机和 W1 无线键盘。
2. 将无线接收器连接到计算机上的 USB 2.0 或 USB 3.0 端口，然后按下键盘上的 2.4GHz 无线模式键。
3. 键盘上的 2.4GHz 无线模式键 LED 指示灯会自动连结时转为持续亮白灯。



蓝牙模式：

1. 开启已启用蓝牙 4.2 或以上版本的产品和 W1 无线键盘。
2. 在装置上启动蓝牙配对模式。
3. 按下 Fn + 1 / Fn + 2 / Fn + 3 并按住蓝牙模式键直到 LED 指示灯快速闪烁蓝灯。
4. 键盘上的蓝牙模式键 LED 指示灯会在连接时转为持续亮蓝灯。



有线模式：

1. 将 USB 接头连接到计算机 USB 接口上,即显示 [Hardware found] (找到新硬件) 通知。



欲知更多 W1 无线电竞键盘相关信息及所有功能，请前往 www.thermaltake.com.cn。

电池 LED 指示灯

当键盘开启时 或 睡眠唤醒时会显示约五秒电池状态		指示灯状态
电池状态	100 - 21%	绿色
	20 - 6%	黄色
	> 5%	红光闪烁

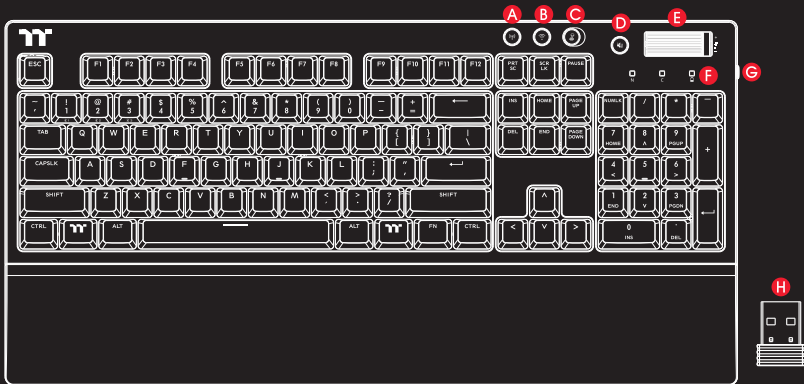
产品规格

- 传输介面：USB / 2.4GHz / Bluetooth®
- 相容系统：Windows® Win7 / Win8 / Win10
- 线长：1.8m (包含 USB 接头)
- 本体尺寸 (长*宽*高)：441.95*219.95*40.56 mm

特色及功能

1. Cherry MX 机械式开关具有 5000 万次的点击寿命，内有镀金的黄金接点和耐压金属弹簧，可提供最精确、最灵敏的触觉反馈。
2. 使用耐用的 PBT 键帽可提供最佳的打字手感与游戏体验，并能同时减少键帽表面油光。
3. 支持快速的 1 毫秒 2.4GHz 无线技术与低功耗的蓝牙联机还有 USB Type-C 连接。
4. 独立专用的静音键 / 音量滚轮 与 游戏模式开关，可实时进行快速控制。
5. 100% 防鬼键设计，让所有按键能够正确输出，即使同时按下多个键都不受到任何影响。
6. 支持禁用 Windows 键功能，以防止在游戏中误触跳出。
7. 符合人体工学的扶手垫设计。

КЛЮЧЕВЫЕ ОСОБЕННОСТИ



- A. Кнопка режима Bluetooth®
- B. Кнопка режима 2.4ГГц
- C. Игровой режим
- D. Кнопка отключения звука
- E. Колесо громкости
- F. Индикатор батареи

- G. Кнопка включения
- H. Беспроводной ресивер
- I. Fn + 1 – Соединение Bluetooth® 1
- J. Fn + 2 – Соединение Bluetooth® 2
- K. Fn + 3 – Соединение Bluetooth® 3

СИСТЕМНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ

- ПК со свободным USB портом или Bluetooth® 4.2 подключение
- Windows® Win 7 / Win 8 / Win 10
- Интернет соединение
- 200 Мб свободного места на жестком носителе

СОДЕРЖИМОЕ УПАКОВКИ

- W1 беспроводная игровая клавиатура* 1
- Руководство пользователя на нескольких языках* 1
- Гарантийный талон* 1
- Пинцет для кейкапов* 1
- Кабель для арядкиачи данных* 1
- AA батарея* 2

СПЕЦИФИКАЦИЯ

2.4ГГц Режим :

1. Включите компьютер и беспроводную клавиатуру W1.
2. Подключите беспроводной ресивер USB к свободному порту USB 2.0 или USB 3.0 на компьютере и нажмите кнопку беспроводного режима 2,4 ГГц на клавиатуре.
3. Индикатор беспроводной связи 2,4 ГГц на клавиатуре загорится белым при автоматическом подключении.



Bluetooth® Режим :

1. Включите беспроводную клавиатуру W1 и ваше устройство с Bluetooth® 4.2 или выше.
2. Запустите режим сопряжения Bluetooth® на вашем устройстве.
3. Нажмите Fn + 1 / Fn + 2 / Fn + 3 и удерживайте кнопку режима Bluetooth® на клавиатуре, пока светодиодный индикатор Bluetooth® не начнет быстро мигать синим.
4. Светодиодный индикатор Bluetooth® на клавиатуре будет гореть синим при подключении.



Проводной режим :

1. Подключите устройство к свободному USB порту. Появится сообщение "найденно оборудование". Следуйте указаниям на экране.



Узнать подробнее об игровой клавиатуре W1 беспроводная и ее возможностях можно на официальном сайте.

СТАТУС СВЕТОДИОДНОГО ИНДИКАТОРА

Когда вы включаете клавиатуру, или она просыпается из спящего режима, показан уровень заряда батареи на 5 секунд.		СТАТУС ИНДИКАТОРА
Уровень зарядки	100 - 21%	ЗЕЛЕНЫЙ
	20 - 6%	ЖЕЛТЫЙ
	> 5%	МИГАЕТ КРАСНЫМ

СПЕЦИФИКАЦИЯ

- Интерфейс подключения : USB / 2.4GHz / Bluetooth®
- ОС : Windows® Win7 / Win8 / Win10
- Длина кабеля : 1.8м с USB коннектором
- Габариты (Д*Ш*В) : 441.95*219.95*40.56 mm

СИСТЕМНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ

1. Переключатели Cherry MX, рассчитаны на 50 миллионов нажатий и обеспечивают наиболее долговечную, точную и отзывчивую тактильную обратную связь.
2. Сверхпрочные PBT кейкапы обеспечивают лучший набор текста и игровых ощущений, оставаясь чистыми.
3. Используйте сверхбыстрые технологии передачи данных 1 мс 2,4 ГГц, Bluetooth® с низким энергопотреблением или проводное соединение через USB Type-C.
4. Выделенные кнопки отключения звука / кнопки игрового режима и колесо громкости.
5. 100% антифантомная поддержка во всех зонах (N-Key Rollover).
6. Отключить клавишу Windows, чтобы предотвратить случайное нажатие во время игры.
7. Эргономичное запястье.

Русский

Для ознакомления с инструкцией пользователя на нужном вам языке, пожалуйста посетите ru.thermaltake.com

Deutsch

Eine mehrsprachige Version dieser Schnellinstallations-Anleitung befindet sich im Download-Bereich von de.thermaltake.com

Français

Pour l'édition en plusieurs langues de ce guide d'installation rapide, consultez la section téléchargements de fr.thermaltake.com

Español

Para obtener una guía rápida de instalación multi lenguaje, por favor visite nuestra sección de descargas en latam.thermaltake.com

Italiano

Per la versione multilingue di questa guida rapida di installazione, visitare la sezione download di it.thermaltake.com

Česky

Vícejazyčnou mutaci tohoto stručného návodu k instalaci si můžete stáhnout z webu www.thermaltake.com z části vyhrazené stahování.

Polski

Aby pobrać wersję wielojęzyczną skróconego przewodnika instalacji, odwiedź sekcję Downloads strony pl.thermaltake.com

ภาษาไทย

สำหรับคู่มือแนะนำการติดตั้งอุปกรณ์ภาษาอื่น ๆ สามารถดาวน์โหลดได้ที่ th.thermaltake.com

Türkçe

Bu hızlı kurulum kılavuzunun çok dilli sürümü için lütfen www.thermaltake.com adresinin indirmeler kısmını ziyaret edin.

Brasil

Para conferir a versão desse guia rápido de instalação em outros idiomas, por favor, visite a seção de downloads em br.thermaltake.com

繁體中文

多國語文版簡易安裝指導手冊, 可至官網 tw.thermaltake.com 下載區來進行下載

简体中文

多国語文版簡易安裝指導說明書, 請上官網 www.thermaltake.com.cn 下載區來進行下載

日本語

当製品のインストールガイドを提供しております。必要な方は弊社ホームページ jp.thermaltake.com のダウンロードセクションをご覧ください

한국어

퀵인스톨 가이드의 다국어 버전은 kr.thermaltake.com 의 다운로드 섹션에서 확인하세요

Comfort Guideline:

Some research has suggested long periods of repetitive motion; using an improperly operation space, body position, and poor work habits may be associated with physical discomfort and injury to nerves, tendons, and muscles. Below are some guidelines for optimizing comfort of usage and avoiding injury.

1. Put the keyboard and monitor in front of you, and place the mouse within easy reach.
2. Have your elbow next to your side and adjust the height of table and chair to make the mouse and keyboard is placed below your elbow.
3. Have your feet well supported and your shoulder in relaxed.
4. Take frequency short breaks can help ease the tired of long time usage.
5. Do not sit the same position all day in operation the keyboard and mouse. Leave the sit and do some exercises for arms, shoulders, wrists, neck and legs relaxed.
6. Be aware of discomfort, when you suffer the body condition in pain, numbness, or tingling of hands, wrist, arms, shoulders, neck and legs, please consult qualified health professionals.

产品中有毒有害物质或元素的名称及含量

部件名称	有毒有害物质或元素					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr(VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
印刷电路板组件*	●	●	●	●	●	●
外壳及附件	●	●	●	●	●	●

●：表示该有毒有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在SJ/T11363-2006标准规定的限量要求以下

x：表示该有毒有害物质至少在该部件某一均质材料中的含量超出SJ/T11363-2006标准规定的限量要求

印刷电路板组件*：包括印刷电路板及其零部件，电子元器件等

表中标有“x”的所有部件都符合欧盟RoHS法规



在中华人民共和国境内销售的电子信息产品必须标识此标志，标志内的数字代表在正常的使用状态下的产品的环保使用期限。

Federal Communication Commission Interference Statement

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

FCC Caution: Any changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate this equipment.

This transmitter must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter.

Radiation Exposure Statement

The product comply with the FCC portable RF exposure limit set forth for an uncontrolled environment and are safe for intended operation as described in this manual. The further RF exposure reduction can be achieved if the product can be kept as far as possible from the user body or set the device to lower output power if such function is available.

The marking information is located at the bottom of apparatus.

CAUTION

RISK OF EXPLOSION IF BATTERY IS REPLACED BY AN INCORRECT TYPE.
DISPOSE OF USED BATTERIES ACCORDING TO THE INSTRUCTIONS.



WEEE Symbol

Dieses Symbol weist darauf hin, dass dieses Produkt für die Entsorgung an eine spezielle Sammelstelle für Verwertung und Recycling gebracht werden muss. Durch die separate Entsorgung dieses Produkts (und nicht zusammen mit anderen Haushalts-Abfallstoffen), wird die Menge des Abfalls auf Müllhalden verringert und natürliche Ressourcen werden geschont.



Le symbole DEEE

Ce symbole indique que quand l'utilisateur souhaite se débarrasser de ce produit, il doit être envoyé dans des installations séparées de récupération et de recyclage. En séparant ce produit d'autres ordures de type ménager, le volume d'ordures envoyé aux incinérateurs ou aux centres d'enfouissement des déchets sera réduit et les ressources naturelles seront ainsi conservées.



Símbolo WEEE

Este símbolo indica que cuando el usuario final desee deshacerse de este producto debe enviarlo a unas instalaciones de recogida distintas para que se recupere y se recicle. Al separar este producto de otros tipos de residuos domésticos, el volumen de residuos enviados a incineradoras o vertederos se reduce y se ayuda a conservar los recursos naturales.



Simbolo WEEE

Questo simbolo indica che quando l'utente finale desidera smaltire questo prodotto, sarà necessario inviarlo a strutture apposite e distinte per consentire il riciclo e recupero. La separazione di questo prodotto da altri tipi di rifiuti consentirà di ridurre il volume di rifiuti inviati a inceneritori o discariche a favore della tutela dell'ambiente.



Symbol WEEE

Tento symbol ukazuje, že v případě likvidace musí koncový uživatel odeslat tento produkt do speciální sběrný pro obnovu a recyklaci. Separací tohoto produktu od ostatního komunálního odpadu se sníží objem odpadu odeslaného do spaloven nebo na skládky a tím budou zachovány přírodní zdroje.



Symbol WEEE

Ten symbol oznacza, że produkt można zutylizować tylko w odpowiednim punkcie przetwarzania odpadów. Niewyrzucenie tego produktu z odpadami domowymi powoduje zmniejszenie ilości nieczystości w spalarniach i na wysypiskach, co umożliwia ochronę zasobów naturalnych.



Σύμβολο WEEE

Αυτό το σύμβολο υποδηλώνει ότι όταν ο τελικός χρήστης επιθυμεί να απορρίψει αυτό το προϊόν, αυτό πρέπει να αποστέλλεται σε ξεχωριστές εγκαταστάσεις συλλογής για ανάκτηση και ανακύκλωση. Διαχωρίζοντας αυτό το προϊόν από άλλα απορρίμματα οικιακού τύπου, ο όγκος των απορριμμάτων που αποστέλλεται σε αποθερωτήρες ή χώρους υγειονομικής ταφής θα μειωθεί και συνεπώς θα διατηρηθούν φυσική πόροι.



Símbolo WEEE

Este símbolo indica que quando o utilizador final pretender eliminar este produto, deve enviá-lo para instalações de recolha separadas para recuperação e reciclagem. Ao separar este produto do lixo doméstico normal, o volume de detritos enviados para as incineradoras e para os aterros será reduzido e os recursos naturais serão, desse modo, conservados.

設備名稱：電競鍵盤 型號（型式）：GKB-WOW, GKB-WOW-BLSNUS-01, GKB-WOW-BLSNTC-01,
 Equipment name Type designation (Type) GKB-WOW-RDSNUS-01, GKB-WOW-RDSNTC-01

單元 Unit	限用物質及其化學符號					
	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)
電路板	○	○	○	○	○	○
線材	○	○	○	○	○	○
外殼	○	○	○	○	○	○
鐵板	○	○	○	○	○	○
包材	○	○	○	○	○	○

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。
 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。
 備考3. “-”係指該項限用物質為排除項目。

