

GameSir • Gaming is Winning.™

© 2019 GameSir Inc. All rights reserved.  
Product may vary slightly from those pictures.



# GameSir VX2 AimSwitch

E-sports Combo

User Manual ►



## OPTIMIZE THE PERFORMANCE OF YOUR GAMESIR EQUIPMENT

Make your GameSir equipment more powerful with GameSir G-Crux, the highly-integrated hardware configuration tool that takes your GameSir equipment to the next level. Get access to advanced options and more precise control as you reset buttons, assign macros, customized equipment lighting and more.



<https://gamesir.hk/pages/g-crux>  
(GameSir G-Crux)

### PACKAGE CONTENTS

VX2 Gaming Mechanical Keypad  
GM400 Gaming Mouse  
VX Receiver  
USB Type-C Cable (length: 1m)  
User Manual  
Certificate

### SYSTEM REQUIREMENTS

Windows 7/8/10  
PS4/PS4 Slim/PS4 Pro  
Xbox One/Xbox One S/Xbox One X  
Nintendo Switch  
Nintendo Switch Lite

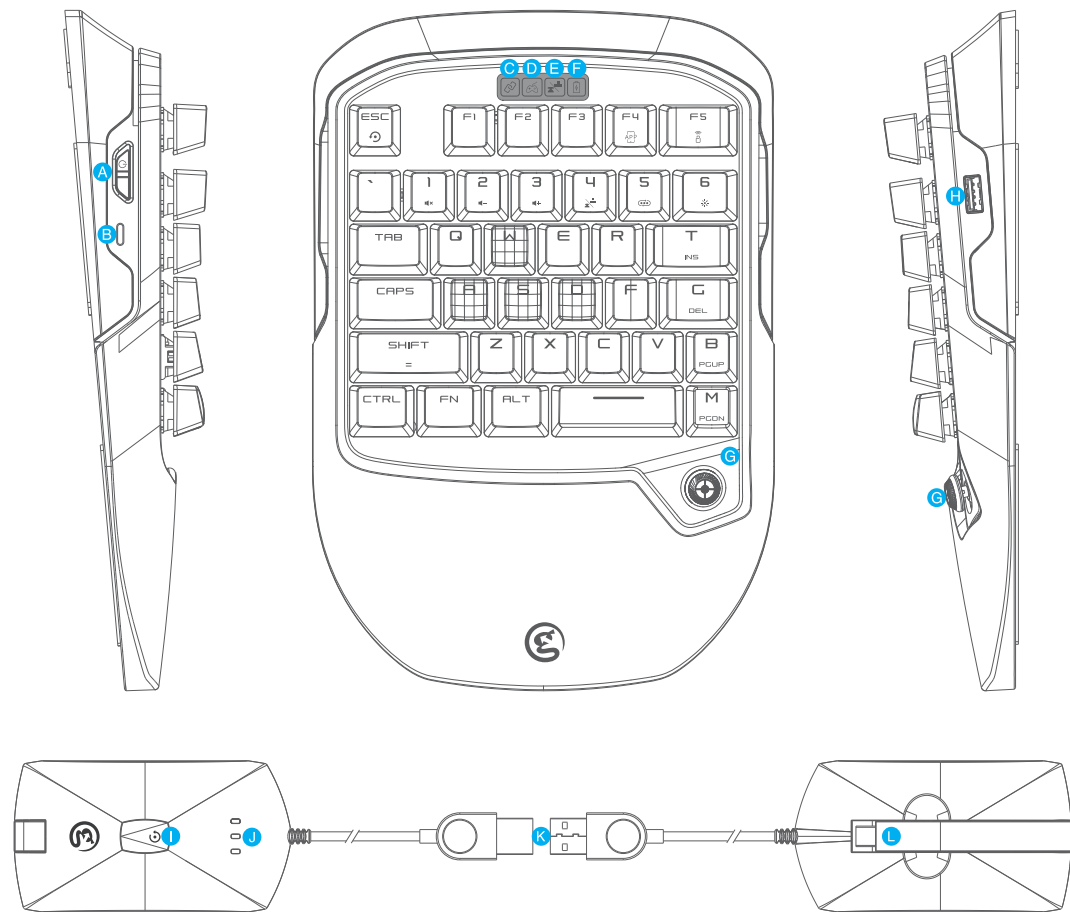
### REGISTRATION

Register your GameSir ID online at <https://gamesir.hk/> to get real-time information on your product's warranty status and a series of exclusive benefits from GameSir.

### YOUR BENEFITS

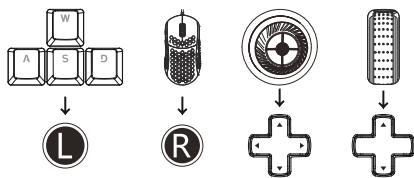
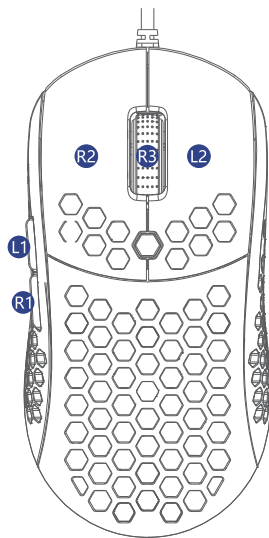
- \* 12-month replacement of the same model from the date you received it.
  - \* Contact us for free online technical support
- Website: <https://gamesir.hk>  
Customer Support: [cs@gamesir.hk](mailto:cs@gamesir.hk)  
Hotline: +1-888-937-1733 (USA & Canada)  
Service Hours: Sat.-Sun. 9:00 AM-6:00 PM PST  
Mon.-Wed. 6:00 AM-6:00 PM PST  
Thur.-Fri. 6:00 AM-3:00 PM PST

## DEVICE LAYOUT



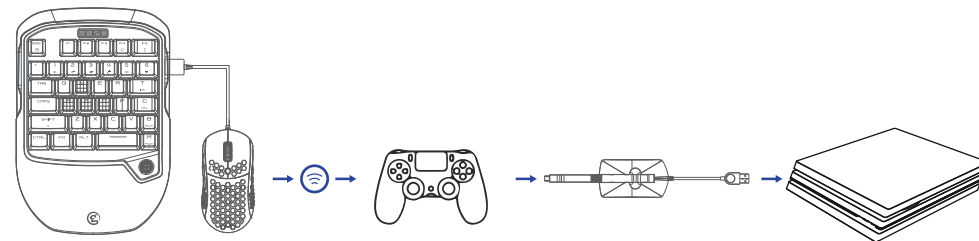
- |                                      |                                    |                          |                        |
|--------------------------------------|------------------------------------|--------------------------|------------------------|
| <b>A</b> Power switch                | <b>F</b> Battery indicator         | <b>K</b> VX receiver     | <b>P</b> Right button  |
| <b>B</b> Type-C port                 | <b>G</b> Joystick                  | <b>L</b> Micro-USB cable | <b>Q</b> Middle&Roller |
| <b>C</b> Connection status indicator | <b>H</b> USB port (only for mouse) | <b>M</b> Forward         | <b>R</b> DPI button    |
| <b>D</b> Connection mode indicator   | <b>I</b> Reset                     | <b>N</b> Back            | <b>S</b> Type-C cable  |
| <b>E</b> Joystick mode indicator     | <b>J</b> Receiver indicator        | <b>O</b> Left button     |                        |

## CONNECTION

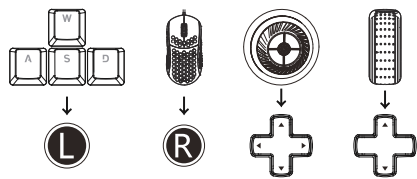
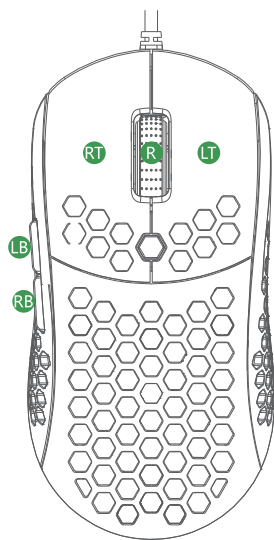
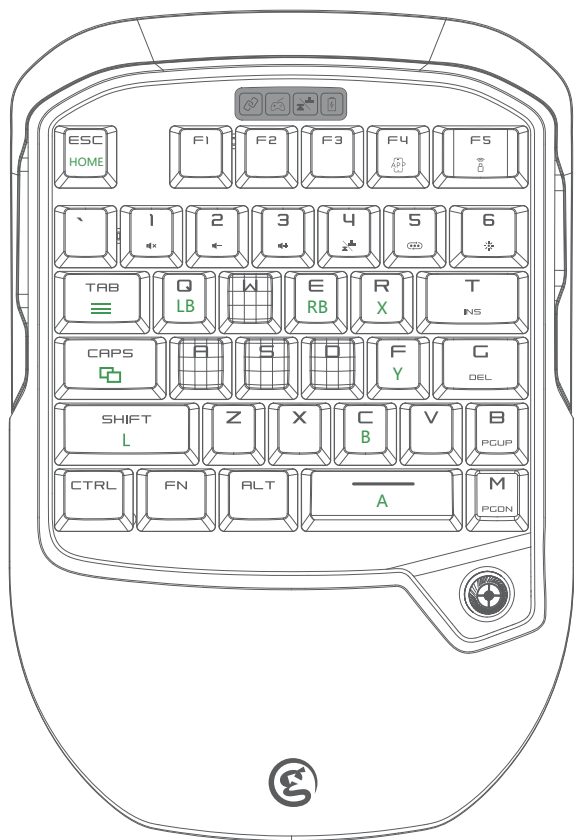


## Connect to PS4






- Plug the USB cable of GM400 mouse into the USB port (only for mouse) of VX2.
- Switch on GameSir VX2, the connection status indicator will flash in green, meaning GameSir VX2 is ready to be connected.
- Plug the receiver into the USB port of PS4, the receiver indicator will flash in blue, meaning PS4 is ready to be connected. When the connection status indicator and the receiver indicator stay on, the connection is completed.
- Plug the official controller having connected to PS4 into the USB port of the receiver via USB cable, and wait for the controller to be identified. When the connection mode indicator stays blue, the identification is completed.
- When the powered-on controller is to connect, PS4 will enter User Select automatically; select the related user and confirm to complete the connection. In default, use "A" and "D" keys to select, "Space" (X as confirm in the case) and "C" (O as confirm in the case) keys to confirm. When the powered-off controller is to connect, GameSir VX2 is ready to use.

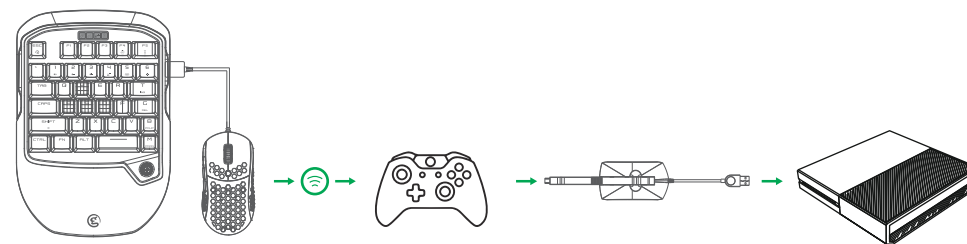


VX2 Tutorial

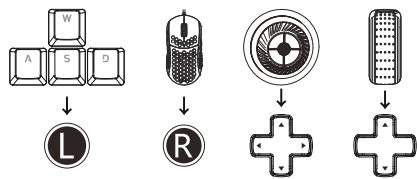
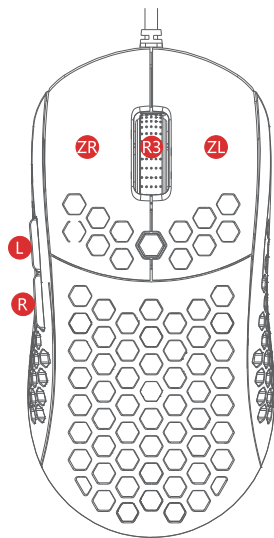
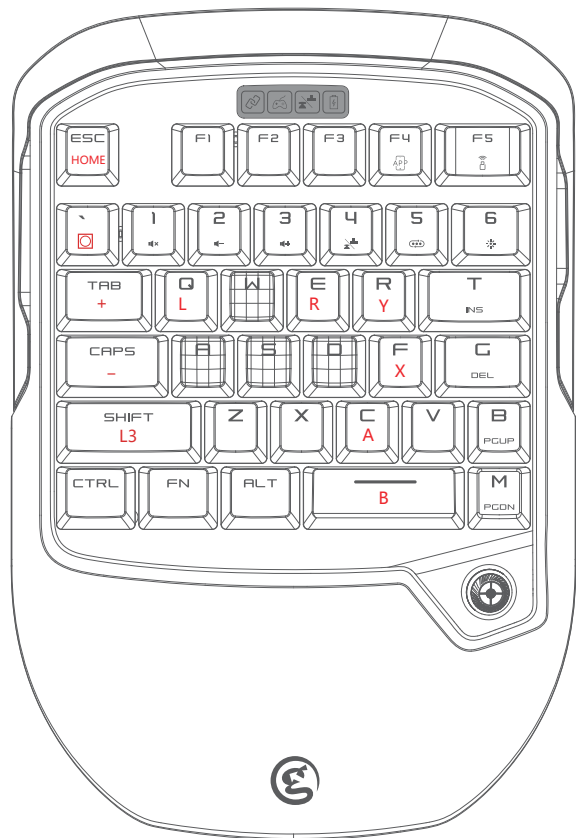


### Connect to Xbox One/Xbox One S/Xbox One X






- Plug the USB cable of GM400 mouse into the USB port  (only for mouse) of VX2.
- Switch on  GameSir VX2, the connection status indicator will flash in green: , meaning GameSir VX2 is ready to be connected.
- Plug the receiver into the USB port of Xbox, the receiver indicator will flash in blue: , meaning PS4 is ready to be connected. When the connection status indicator and the receiver indicator stay on, the connection is completed.
- Plug the official controller having connected to Xbox into the USB port of the receiver via USB cable, and wait for the controller to be identified. When the connection mode indicator stays green , the identification is completed.
- Connection completed. GameSir VX2 is ready to use.



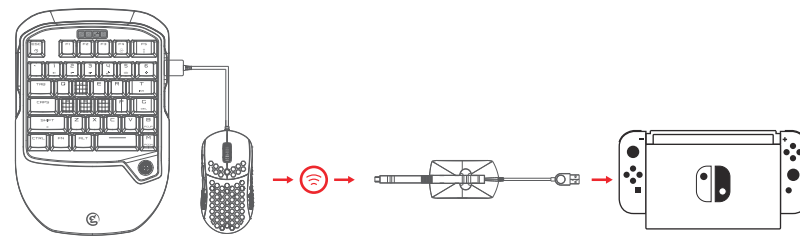
VX2 Tutorial



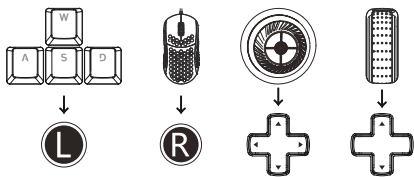
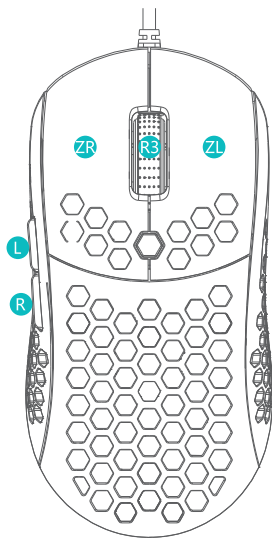
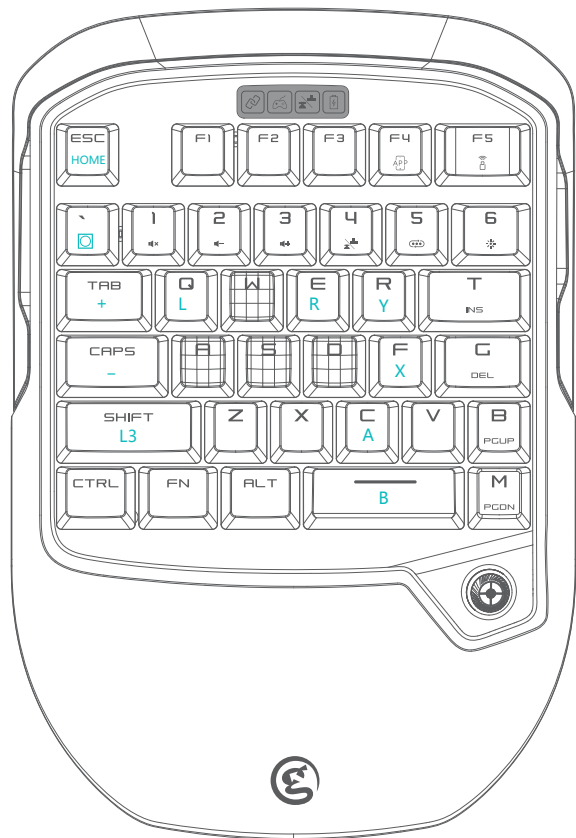
### Connect to Nintendo Switch

- Open System Setting, then follow the steps: Controllers and Sensors>Pro Controller Wired Communication, and turn it on.
- Plug the USB cable of GM400 mouse into the USB port  (only for mouse ) of VX2.
- Switch on  GameSir VX2, the connection status indicator flashes in green , meaning GameSir VX2 is ready to be connected.
- Plug the receiver into the USB port of Switch dock, and the receiver indicator flashes in blue , ready to be connected. When the connection status indicator and the receiver indicator stay on, the connection is completed. When the connection mode indicator stays red , the identification is completed.
- Connection completed. GameSir VX2 can work via Switch.

Note: If you cannot play games, but can operate the main menu, you need to follow these steps: System Setting>Controllers>Change Grip/Order, follow the on-screen prompts, and restart games.

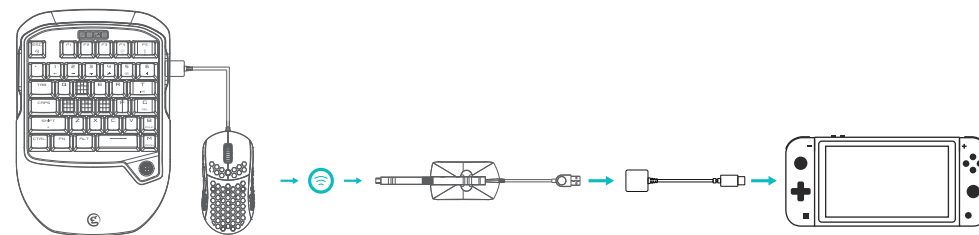


VX2 Tutorial

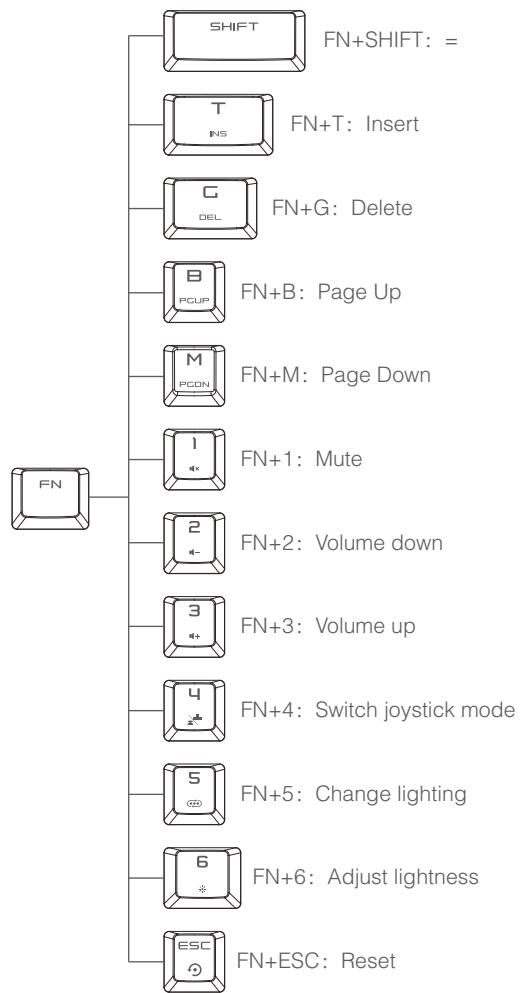
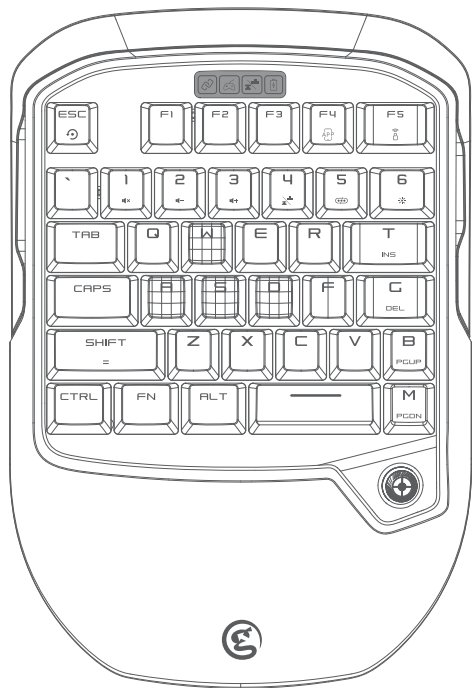


### Connect to Nintendo Switch


- Open Switch Lite System Setting, then follow the steps: Controllers and Sensors>Pro Controller Wired Communication, and turn it on.
  - Connect Switch Lite to a Type-C to USB adapter that supports Switch system. ( the Type-C to USB adapter needs to be purchased by yourself)
  - Plug the USB cable of GM400 mouse into the USB port (only for mouse ) of VX2.
  - Switch on GameSir VX2, the connection status indicator flashes in green :🟢:, meaning GameSir VX2 is ready to be connected.
  - Plug the receiver into the USB port of the Type-C to USB adapter, and the receiver indicator light flashes blue:🟡: and they are pairing. When the connection status indicator light and the receiver indicator light stay on, the connection is successful. When the connection indicator light turns red and is on 🟠, the identification is successful.
  - Connection completed. GameSir VX2 can work via Switch Lite.
- Note: If you cannot play games, but can operate the main menu, you need to follow these steps: System Setting> Controllers>Change Grip/Order, follow the on-screen prompts, and restart games.



VX2 Tutorial




### Joystick Mode

The joystick functions as D-pad in default. Press FN+4 keys, the joystick mode indicator lights up , so the joystick mode is switched to WASD function. Press FN+4 keys again, the joystick mode indicator is off, and the joystick function and WASD function are back to the default.

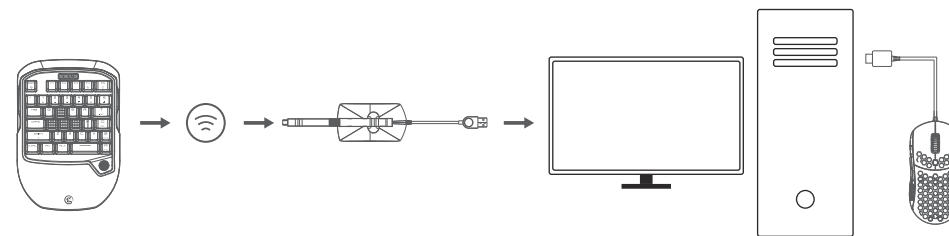


### Wireless Connection To Windows Pc

- a. Switch on VX2 keypad, the connection status indicator flashes green  and the VX2 keypad is ready to be connected.
- b. Plug the USB cable of GM400 mouse into the USB port of Windows PC.
- c. Plug the receiver into the USB port of Windows PC. When the connection status indicator and the receiver indicator stay on, the connection is completed.
- d. The computer automatically installs the driver. After the driver is successfully installed, the VX2 is ready to work.

### Wired Connection To Windows Pc

- a. Connect the VX2 keypad to the PC via USB cable.
- b. Plug the USB cable of GM400 mouse into the USB port of Windows PC.
- c. The computer automatically installs the driver.
- d. The driver is successfully installed and the VX2 is ready to work.





## GameSir GM400 E-SPORTS GAMING MOUSE DPI ADJUSTMENT

The default DPI level of the GameSir GM400 E-sports gaming mouse is 1600. Press the DPI button on the back to switch 7 levels of DPI (400/800/1600/2400/3200/6400/12000). The GM400 mouse backlight will flash when DPI is switched.

- Green: 400DPI
- Red: 800DPI
- Blue: 1600DPI
- Yellow: 2400DPI
- Orange: 3200DPI
- Purple: 6400DPI
- White: 12000DPI

## GameSir GM400 E-SPORTS GAMEING MOUSE POLLING RATE ADJUSTMENT

The default polling rate of GameSir GM300 is 1000Hz. Press the back button + DPI button to switch 4 levels of polling rate (125hz/250hz/500hz/1000hz). The backlight will flash when polling rate is switched.

- Flash once: 125Hz
- Flash twice: 250Hz
- Flash three times: 500Hz
- Flash four times: 1000Hz




## GameSir GM400 E-SPORTS GAMING MOUSE LIGHT EFFECT ADJUSTMENT

Press the GM400 mouse Forward button + DPI button to change the lighting effect.

## AUTOMATIC SLEEPING MODE




When the VX2 is connected, if there is no operation within 600 seconds, the device will automatically sleep.  
When the VX2 is not connected, if there is no operation within 120 seconds, the device will automatically sleep.  
Press any key to wake up.

## POWER INDICATOR INSTRUCTION

When the VX2 is connected, the power indicator stays in blue .  
When the VX2 is charging, the power indicator flashes in green .  
When the VX2 is in low low power condition (15% and below), the power indicator stays in red .  
When the VX2 is in low low power condition (5% and below), it will automatically power off.  
Charging time: 2~3 hours.  
Recommended adapter: 5V/1A.

## CONNECT GAMESIR-VX2 TO G-Crux APP

With the G-Crux APP, you can customize the GameSir VX2 buttons, adjust sensitivity and achieve abundant configurations.

- a. Switch on GameSir VX2. The connection status indicator flashes in green , GameSir VX2 is ready to be connected.
- b. Press FN+F4 keys of GameSir VX2 at the same time. The connection status indicator flashes in blue , GameSir VX2 can be connected to the mobile phone.
- c. Turn on Bluetooth on your mobile phone, search GameSir VX2 to pair. The connection status indicator stays blue  when it's connected successfully.
- d. Open the G-Crux to customize the button configurations.



<https://gamesir.hk/pages/g-crux>  
(GameSir G-Crux)

### ⚠ NOTICE Please read this Precautions carefully.

- CONTAINS SMALL PARTS. Keep out of reach of children under the age of 3. Seek immediate medical attention if swallowed or inhaled.
- DO NOT use the product near fire.
- DO NOT expose to direct sunlight or high temperatures.
- DO NOT leave the product in a humid or dusty environment.
- DO NOT impact the product or cause it to fall due to strong impact.
- DO NOT touch USB port directly or it might cause malfunctions.
- DO NOT strongly bend or pull cable parts.
- Use a soft, dry cloth while cleaning.
- DO NOT use chemicals such as gasoline or thinner.
- DO NOT disassemble, repair or modify.
- DO NOT use for purposes other than its original purpose. We are NOT responsible for accidents or damage when used for non-original purposes.
- DO NOT look directly at the optical light. It might damage your eyes.
- If you have any quality concerns or suggestions, please contact GameSir or your local distributor.

PlayStation4™ and PS4™ are registered trademarks of Sony Computer Entertainment Inc. Windows™ and Xbox One™ are registered trademarks of Microsoft Inc. Switch™ is registered trademark of Nintendo Inc. All rights reserved. All other trademarks are property of their respective owners. Photos and illustrations not binding. Contents, designs and specifications are subject to change without notice and may vary from one country to another. This product is not distributed under official license form or approved, sponsored or endorsed by Sony Computer Entertainment Inc., Microsoft Inc., or Nintendo Inc. This product is not manufactured for Sony Computer Entertainment Inc., Microsoft Inc., or Nintendo Inc.

## 日本語

### パッケージ内容

GameSir VX2 AimSwitch  
GameSir GM400 ゲーミングマウス  
GameSir Agility X 2.4GHzドングル  
USBケーブル (1M)  
取扱説明書

### システム要件

Windows 7/8/10  
PS4/PS4 Slim/PS4 Pro  
Xbox One/Xbox One S/Xbox One X  
Nintendo Switch  
Nintendo Switch Lite

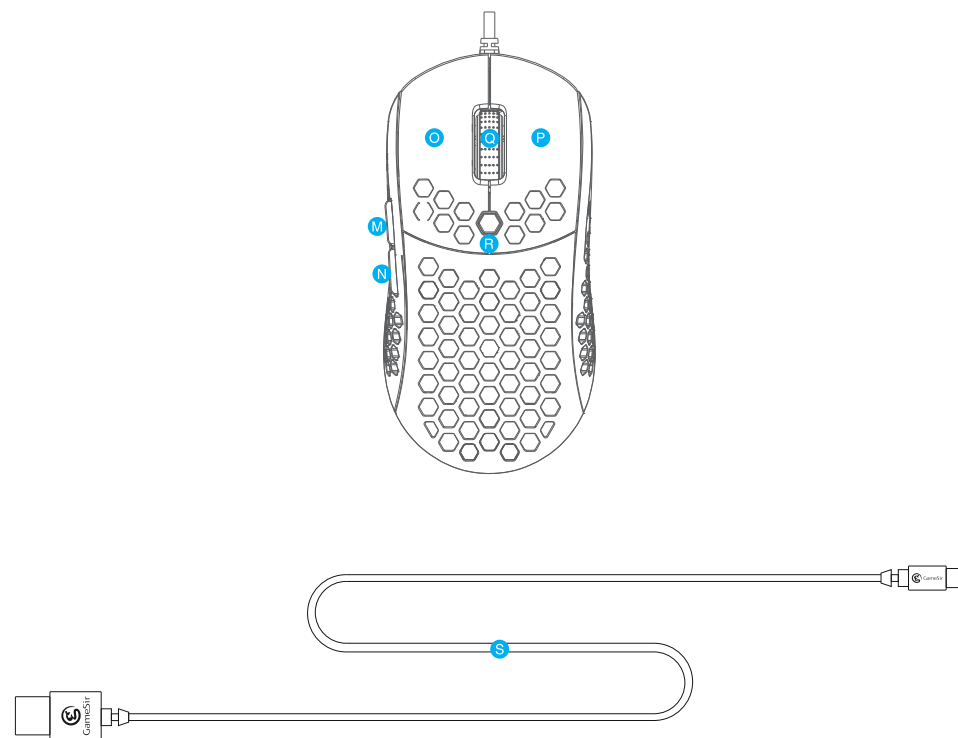
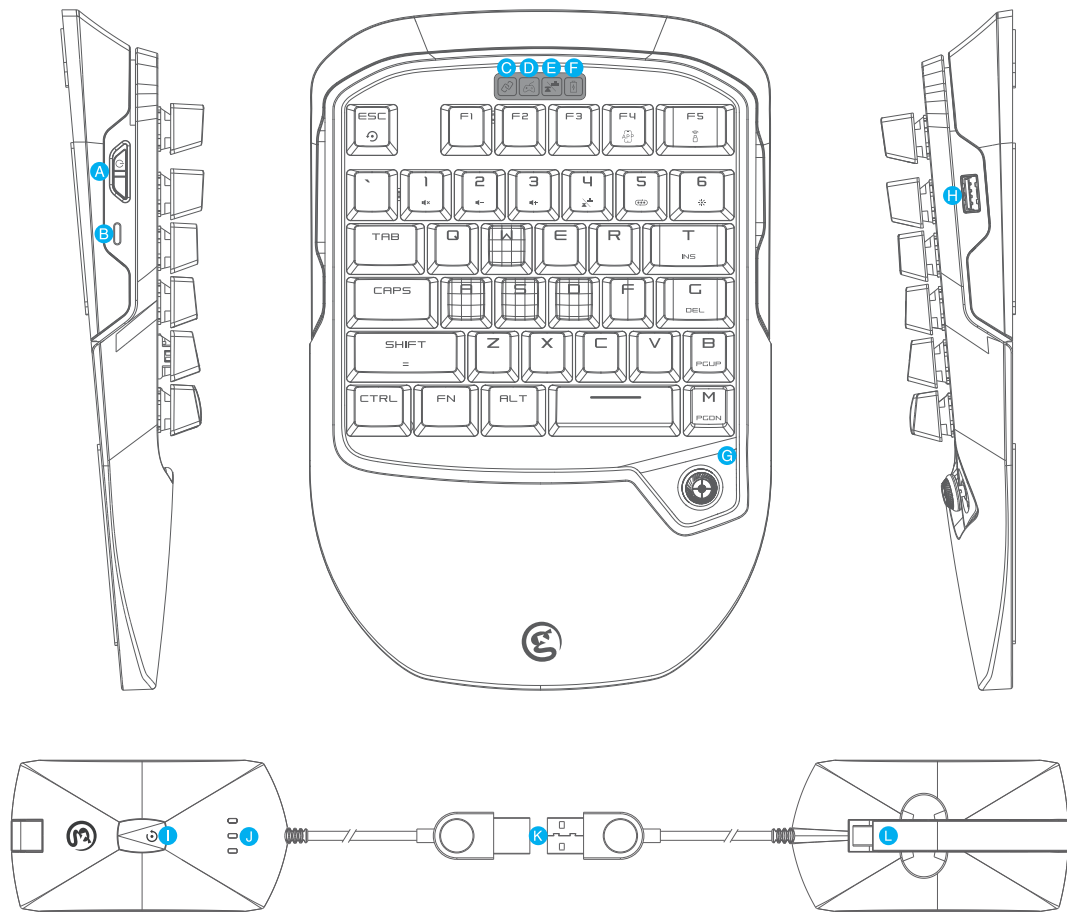
### ユーザー登録

<https://gamesir.hk/>にてGameSir IDを作成して、ご購入の製品を登録すると、当製品の品質保証の状態に関するリアルタイム情報と、GameSir会員専用のメリットを得ることができます。

### 登録による特典

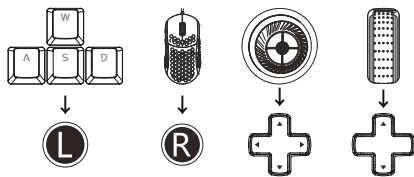
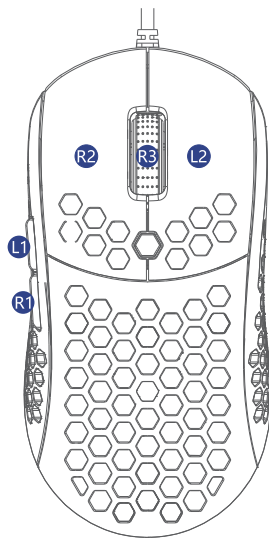
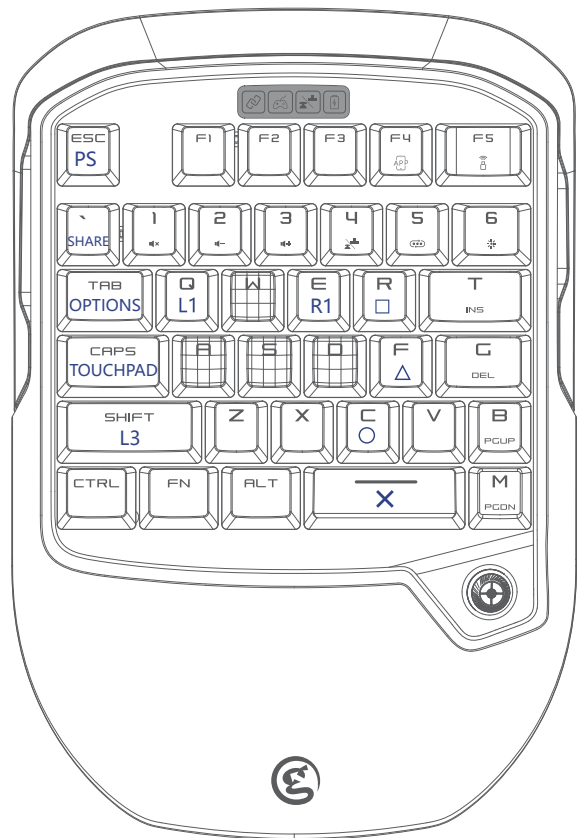
12か月のメーカー限定保証  
<https://gamesir.hk/>でのマニュアルの閲覧と無料オンラインテクニカルサポート(英語/日本語対応)  
カスタマーサービスお問い合わせ: [gamesir.hk/pages/ask-jp](https://gamesir.hk/pages/ask-jp)  
技術サポートメールアドレス: [support\\_jp@gamesir.hk](mailto:support_jp@gamesir.hk)

## 各部の名称









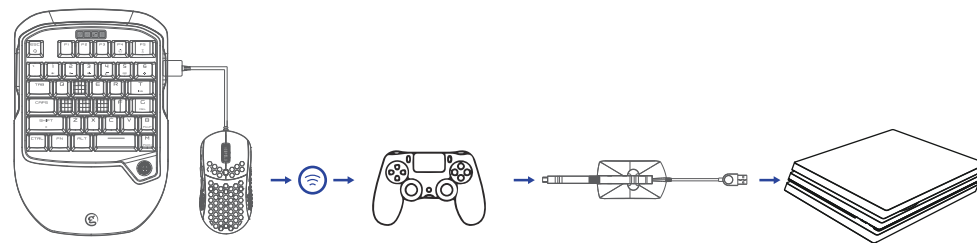
- |                        |                       |                |          |
|------------------------|-----------------------|----------------|----------|
| A 電源スイッチ               | G ジョイスティック            | M マウスボタン5      | S 充電ケーブル |
| B Type-C端子             | H USB端子 (マウス専用)       | N マウスボタン4      |          |
| C 接続状態インジケータライト        | I リセットボタン             | O 左マウスボタン      |          |
| D 接続モードインジケータライト       | J 2.4GHzドングルインジケータライト | P 右マウスボタン      |          |
| E ジョイスティックモードインジケータライト | K 2.4GHzワイヤレスドングル     | Q 中マウスボタン      |          |
| F バッテリーインジケータライト       | L USBケーブル(接続用)        | R DPIステージ調節ボタン |          |

## 機能説明

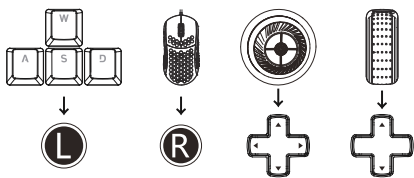
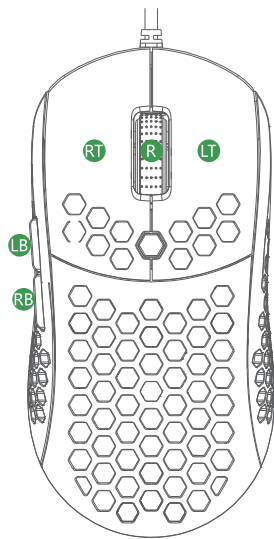
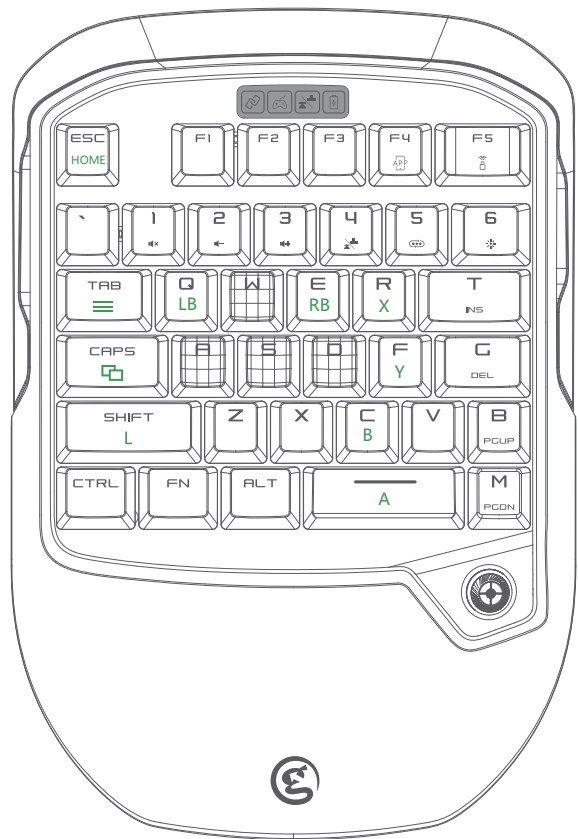


## PS4/PS4 Slim/PS4 Proへの接続








- マウスをVX2 AimSwitchのマウス専用USB端子  に差し込みます。
  - VX2 AimSwitchをオン  にすると、接続状態インジケータライトが緑色  で点滅します。
  - 2.4GHzドングルのUSBケーブルをPS4のUSB端子に差し込むと、接続状態インジケータライト  と2.4GHzドングルインジケータライト  が点灯します。
  - 2.4GHzドングルのMicro-USBケーブルをDualshock4 コントローラー (オン状態) のUSB端子に差し込むと、VX2 AimSwitchの 接続モードインジケータライト が青色  で点灯して、画面が自動的にユーザーインターフェースに入ります。
  - Aキー/Dキーを押してユーザーを選択して(Cキーを押すと確認)、PS4/PS4 Slim/PS4 Proをコントロールできます。
- \* Dualshock4コントローラーがシャットダウン状態の場合は、ステップeが要らないです。

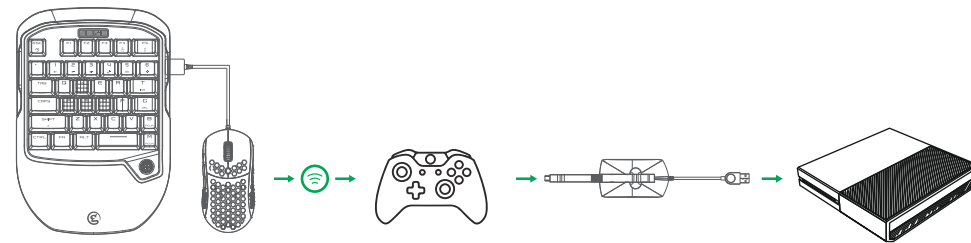


GameSir VX2の使い方

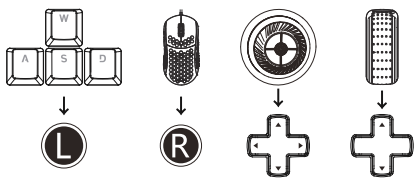
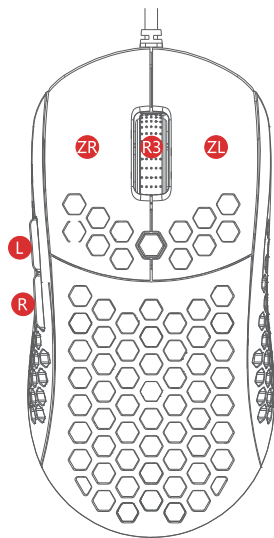
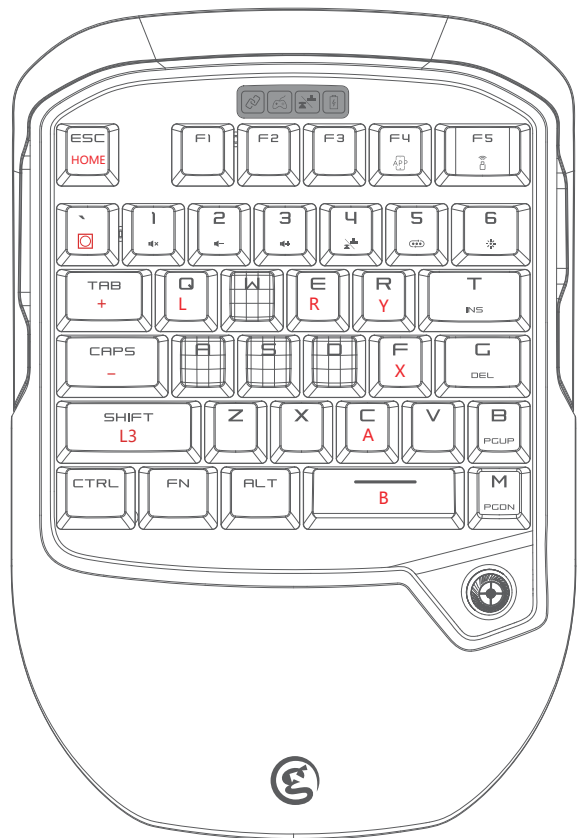


### Xbox One/Xbox One S/Xbox One Xへの接続

- マウスをVX2 AimSwitchのマウス専用USB端子  に差し込みます。
- VX2 AimSwitchをオン  にすると、接続状態インジケータライトが緑色  で点滅し、VX2 AimSwitchは接続待ち状態に入ります。
- 2.4GHzドングルのUSBケーブルをXbox One/Xbox One S/Xbox One XのUSB端子に差し込むと、接続状態インジケータライト  と2.4GHzドングルインジケータライト  が点灯します。
- 2.4GHzドングルのMicro-USBケーブルをXbox One/Xbox One S/Xbox One XコントローラーのUSB端子に差し込むと、VX2 AimSwitchの接続モードインジケータライト  が緑色  で点灯します。Xbox One/Xbox One S/Xbox One Xをコントロールできます。

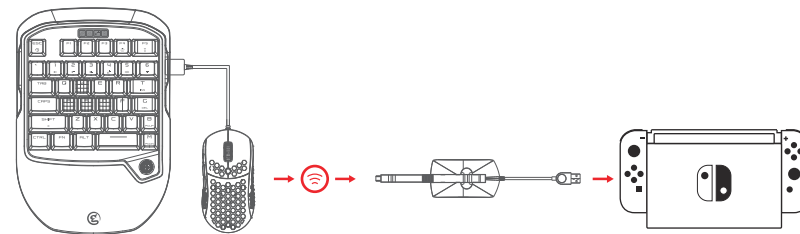


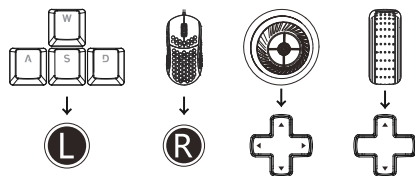
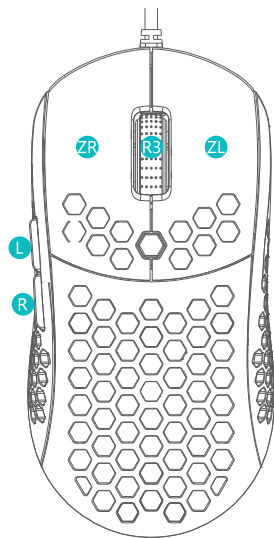
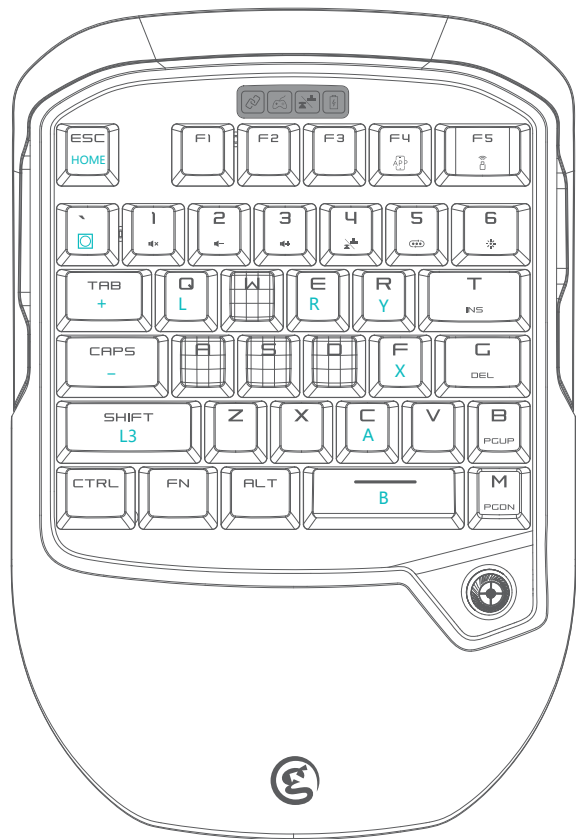
GameSir VX2の使い方








### Nintendo Switch (TVモード) への接続

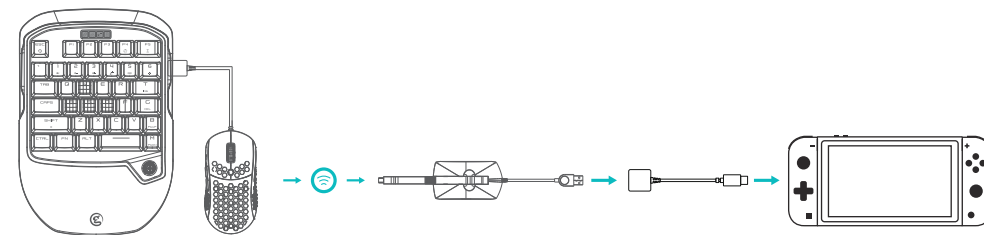
- 設定>コントローラーとセンサー>Proコントローラーの有線通信をオンにしてください。
  - マウスをVX2 AimSwitchのマウス専用USB端子に差し込みます。
  - VX2 AimSwitchをオンにすると、接続状態インジケータライトが緑色で点滅し、VX2 AimSwitchは接続待ち状態に入ります。
  - 2.4GHzドングルのUSBケーブルをNintendo SwitchのUSB端子に差し込むと、接続状態インジケータライトと2.4GHzドングルインジケータライトが点灯して、接続モードインジケータライトが赤色で点灯します。
  - VX2 AimSwitchのAキー/Dキーを押して、ホームインターフェースの左下隅にはコントローラーのアイコンが現れると、Nintendo Switchをコントロールできます。
- \* 接続完了、ゲーム内コントロールできない場合は、設定>コントローラーとセンサー>コントローラーの持ちかた/順番を替えるへ、指示に従って接続してください。



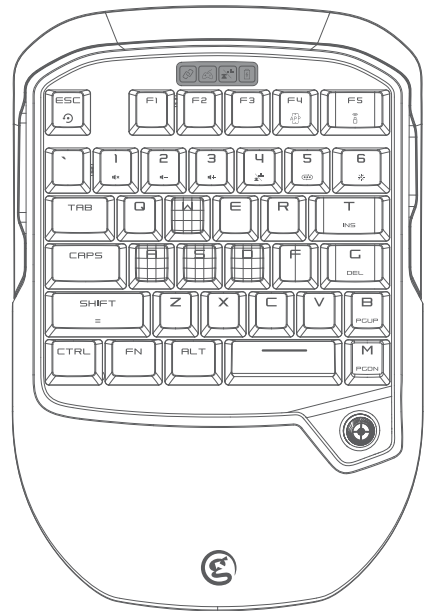














## Nintendo Switch Liteへの接続

- 設定>コントローラーとセンサー>Proコントローラーの有線通信をオンにしてください。
  - マウスをVX2 AimSwitchのマウス専用USB端子  に差し込みます。
  - VX2 AimSwitchをオンにする、接続状態インジケータライトが緑色  で点滅し、VX2 AimSwitchは接続待ち状態に入ります。
  - Type-C via USBアダプタ(別途購入必要)をSwitch Lite本体に差し込みます。(データ転送機能付きのType-C via USBアダプタを使用してください。)
  - 2.4GHzドングルのUSBケーブルをType-C via USBアダプタに挿入して、接続状態インジケータライト  と2.4GHzドングルインジケータライト  が点灯して、接続モードインジケータライトが赤色  で点灯します。
  - VX2 AimSwitchのAキー/Dキーを押して、ホームインターフェースの左下隅にはコントローラーのアイコンが現れると、Switch Liteをコントロールできます。
- \* 接続完了、ゲーム内コントロールできない場合は、設定→コントローラーとセンサー>コントローラーの持ちかた/順番を替えるへ、指示に従って接続してください。



GameSir VX2の使い方



-  FN+SHIFT:=
-  FN+T:Insert
-  FN+G:Delete
-  FN+B:Page Up
-  FN+M:Page Down
-  FN+1:システムボリュームミュート
-  FN+2:システムボリュームダウン
-  FN+3:システムボリュームアップ
-  FN+4:ジョイスティックモード切り替え
-  FN+5:バックライト効果を切り替える
-  FN+6:バックライトの明るさを調整する
-  FN+ESC:リセット

### ジョイスティックモード




FN+4=ジョイスティックモード切り替え

ジョイスティックモード:ジョイスティックモードインジケータライトが点灯します。

方向キーモード:ジョイスティックモードインジケータライトが消灯します。

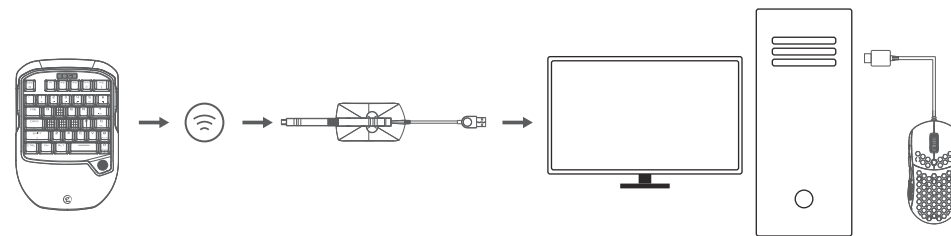


### 2.4GHzドングルでWindows PCへの接続

- a. マウスをPCのUSB端子に差し込みます。
- b. VX2 AimSwitchをオンにすると、接続状態インジケータライトが緑色  で点滅し、VX2 AimSwitchは接続待ち状態に入ります。
- c. 2.4GHzドングルのUSBケーブルをPCのUSB端子に差し込むと、接続状態インジケータライト  と2.4GHzドングルインジケータライト  が点灯します。
- d. 対応のドライバが自動的にインストールされます。ドライバがインストールされると、PCをコントロールできます。

### USBケーブルでWindows PCへの接続

- b. USBケーブルでVX2 AimSwitchをPCのUSB端子に差し込みます。
- c. 対応のドライバが自動的にインストールされます。ドライバがインストールされると、PCをコントロールできます。





### GameSir GM400 ゲーミングマウスDPI調節

GameSir GM400 ゲーミングマウスのデフォルトDPIレベルは1600です。

DPIステージ調節ボタンを押して、7レベルDPI (400/800/1600/2400/3200/6400/12000) を切り替えます。DPIを切り替える場合、GameSir GM400 ゲーミングマウスのバックライトが異なるライトで点滅します。

- グリーン:400DPI
- レッド:800DPI
- ブルー:1600DPI
- イエロー:2400DPI
- オレンジ:3200DPI
- パープル:6400DPI
- ホワイト:12000DPI

### GameSir GM400ゲーミングマウスポーリングレート調節

GameSir GM400ゲーミングマウスのデフォルトポーリングレートレベルは1000Hzです。マウスボタン4+ DPIステージ調節ボタンを押して4レベルのポーリングレート (125Hz/ 250Hz/ 500Hz/ 1000Hz) を切り替えます。ポーリングレートを切り替える場合、GameSir GM400ゲーミングマウスのバックライトが、異なる周波数で白く点滅します。

- 1回フラッシュ:125Hz
- 2回フラッシュ:250Hz
- 3回フラッシュ:500Hz
- 4回フラッシュ:1000Hz

### 自動休眠

VX2 AimSwitchが接続済みの状態で600秒以上操作されないと自動的に休眠します。

VX2 AimSwitchが接続なしの状態 (接続待ち) で120秒以上接続されないと自動的に休眠します。

自動的に休眠したら、いずれかのキーを押してウェイクアップしてください。


### バッテリー残量説明

\* 充電時間: 2.5-3時間。

充電アダプタ: 5V --- 1A

VX2 AimSwitchが接続状態ではバッテリー残量のLEDインジケータライトが青く点灯  します。

VX2 AimSwitchが充電状態ではバッテリー残量のLEDインジケータライトが緑色で点滅  します。

バッテリー残量が15%に下回る場合は、バッテリー残量のLEDインジケータライトが赤く点灯  します。

バッテリー残量が5%に下回る場合、自動的に低電力保護状態に入って自動的にシャットダウンします。

### リセット

Fn + Escキーを押してVX2 AimSwitchをリセットします。

### BlueToothでG-Crux アプリへの接続

G-Crux APPにてVX2 AimSwitchのボタンカスタマイズ及びにHIP/ADS感度調節などができます。

- デバイスのBluetoothをオンにしてください。「設定>Bluetooth」
- VX2 AimSwitchをオンにすると、接続状態インジケータライトが緑色  で点滅し、VX2 AimSwitchは接続待ち状態に入ります。
- VX2 AimSwitchのFN+F4キーを同時に押すと、スマホ接続モードに入り、接続状態インジケータライトが青色  で点滅します。
- VX2 AimSwitchを検索してお使いのデバイスに接続します。「設定>Bluetooth>その他のデバイス」
- 接続状態インジケータライトが青色  で点灯になりますと、接続成功です。
- G-Crux APPを開き、豊かな機能/配置をカスタマイズします。



<https://gamesir.hk/pages/g-crux>  
(GameSir G-Crux)

▲ **ご注意:保護者の方へ必ずお読みください。**

- 小さな部品がありますので3歳未満のお子様には絶対に与えないでください。
- 乳幼児の手の届くところに置かないでください。万一飲み込んだ場合は、すぐに医師に相談してください。
- 火気のある場所では絶対に使用しないでください。
- 長時間直射日光当てたり、高温となる場所に置かないでください。
- 本品を湿気やホコリの多いところに置かないでください。
- 本品に物を当てたり、落下させるような強い衝撃を与えないでください。
- 故障の原因になりますので、USB端子を直接手で触らないでください。
- ケーブル部を強く曲げたり引っ張ったりしないでください。
- お手入れの際には、乾いた柔らかい布を使用してください。
- ベンジン、シンナーなどの薬品は使用しないでください。
- 分解や修理、改造は絶対にしないでください。
- 本来の目的以外には使用しないでください。本来の目的以外に使用した場合の事故や損害に対し、弊社は一切その責任を負いません。
- 光学式ライトの光を直接見ないでください。強い光より、目を痛める可能性があります。

\* Windows™およびXbox One™は、Microsoft Corporationの登録商標です。PlayStation4™およびPS4™は、Sony Computer Entertainment Inc.の登録商標です。Nintendo Switchは、Nintendoの登録商標です。商標はそれぞれの所有者の財産であり、写真やイラストは拘束力がありません。この製品は、Microsoft Corporation、Sony Computer Entertainment Inc.或いはNintendo Inc.に権限を与えられない。

\* **品質上の問題または提案がある場合に販売元またはアフターサービス担当者に連絡してください。**

## 繁體中文

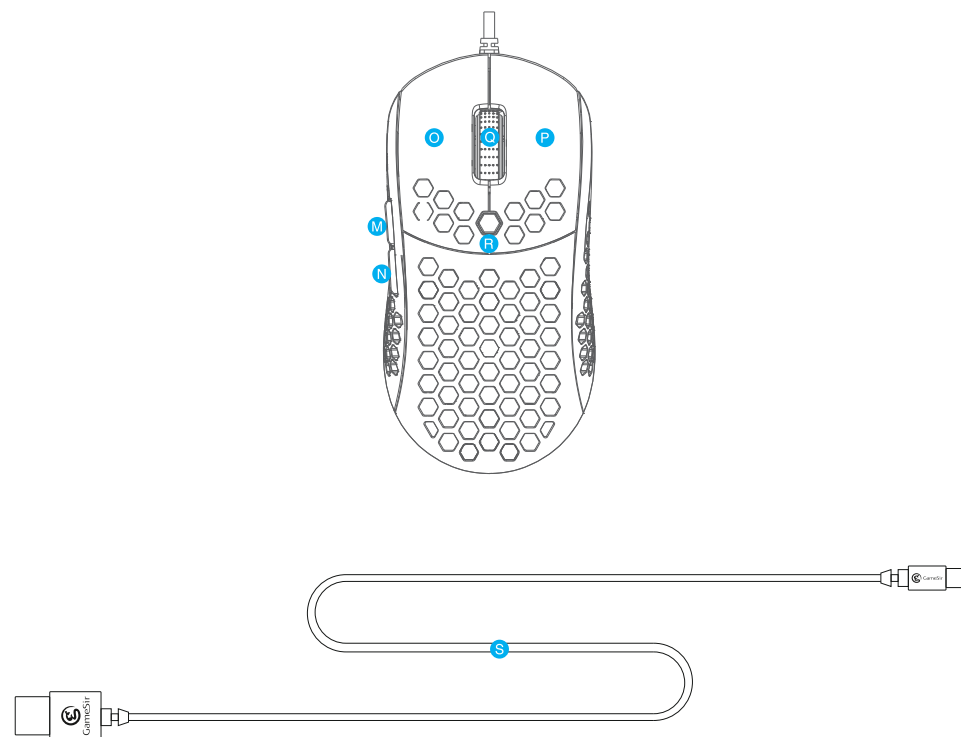
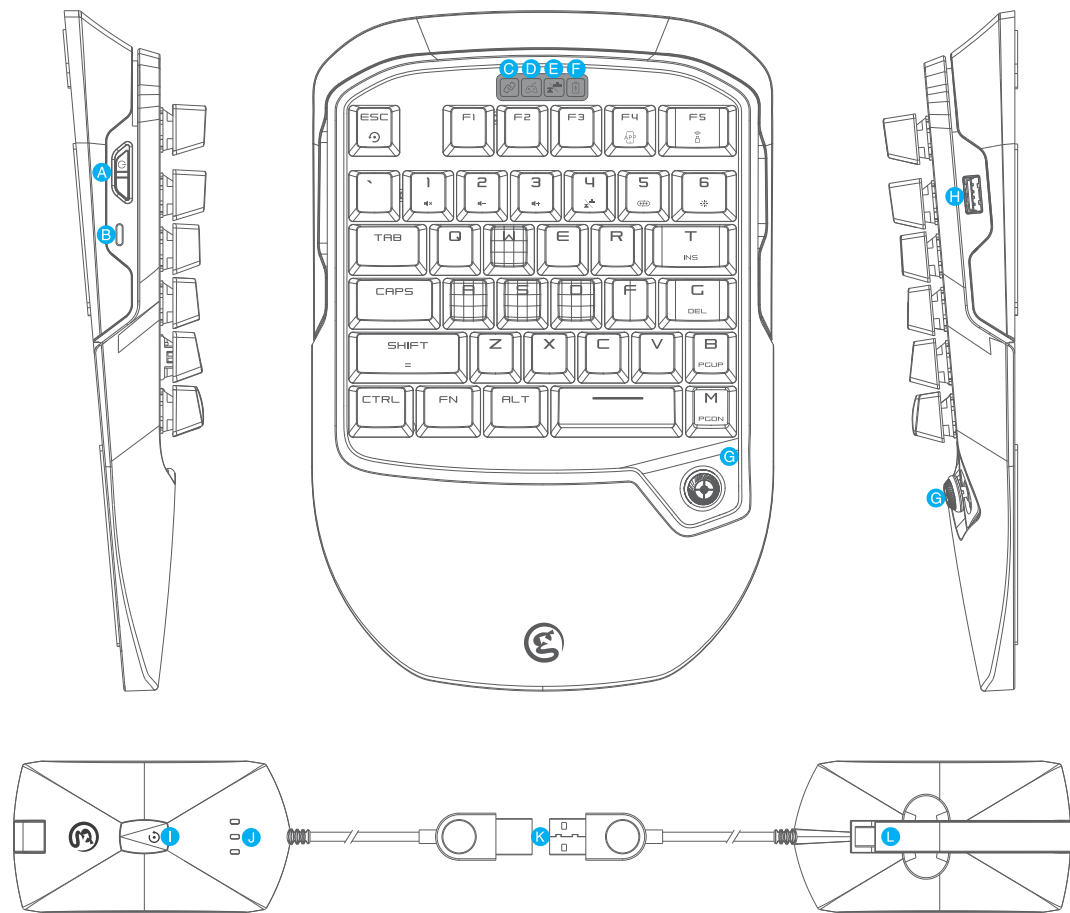
### 包裝內容

單手遊戲機械鍵盤  
遊戲鼠標  
2.4GHz無線接收器  
數據線(1M)  
說明書  
合格證

### 系統要求

Windows 7/8/10  
PS4/PS4 Slim/PS4 Pro  
Xbox One/Xbox One S/Xbox One X  
Nintendo Switch  
Nintendo Switch Lite

## 設備佈局



A 電源開關

B Type-C接口

C 連接狀態指示燈

D 連接模式指示燈

E 搖桿模式指示燈

F 電量指示燈

G 搖桿

H 鼠標專用USB接口

I 重新連接

J 接收器連接狀態指示燈

K 2.4GHz無線接收器

L Micro-USB連接線

M 前進鍵

N 返回鍵

O 鼠標左鍵

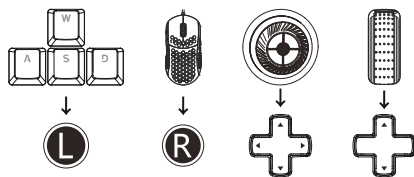
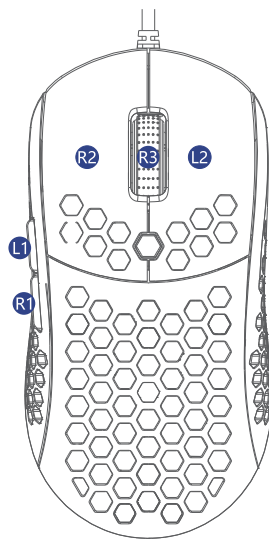
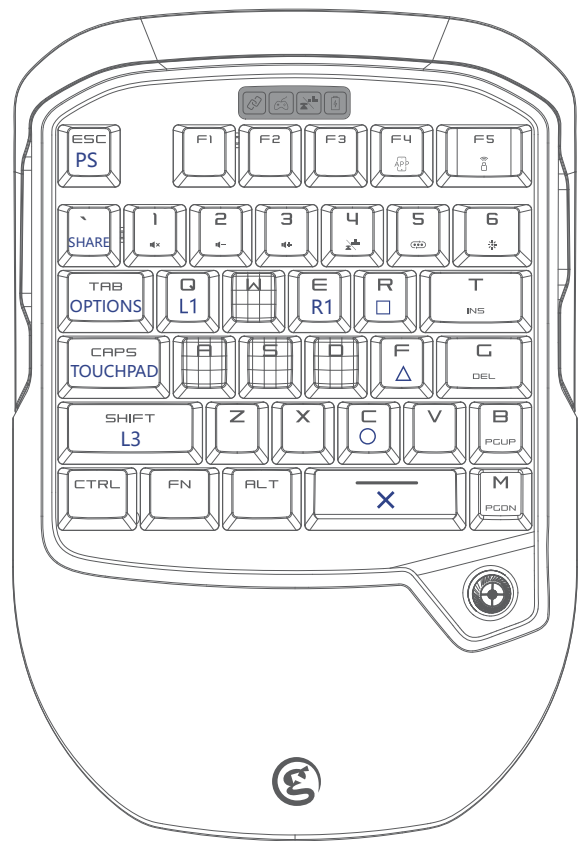
P 鼠標右鍵

C 鼠標中鍵





R DPI鍵

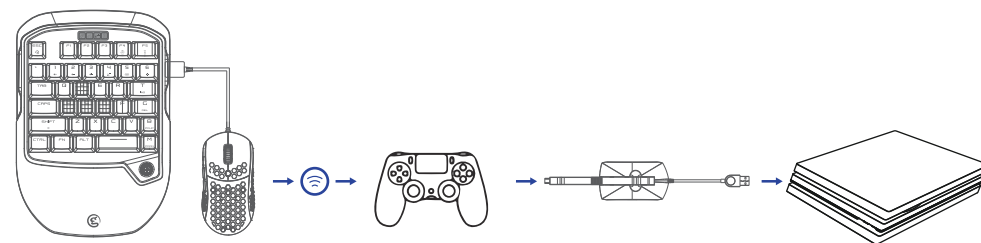
S Type-C數據線

## 連接方法

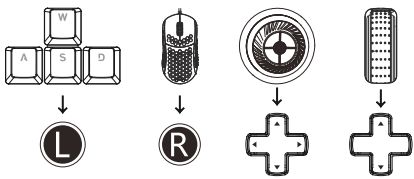
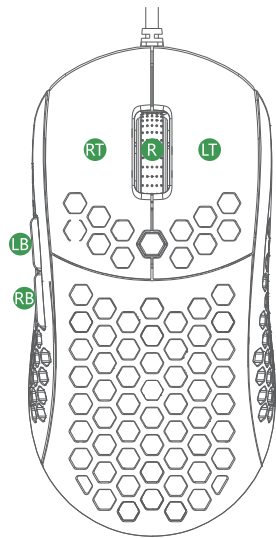
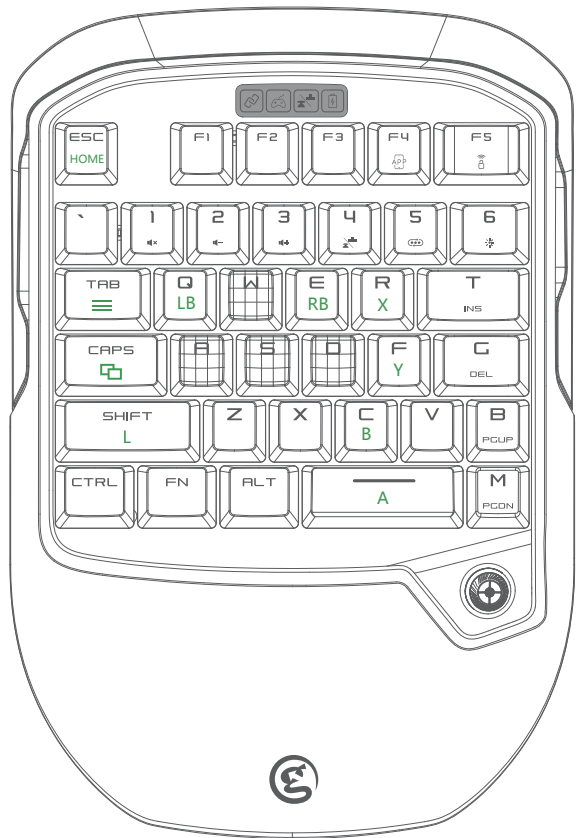


## 連接PS4/PS4 Slim/PS4 Pro





- 將配套的遊戲鼠標插入到VX2的鼠標專用USB連接口。
  - 將VX2的撥動開關撥動到  一側，連接狀態指示燈綠色  閃爍，等待連接。
  - 將接收器插入PS4上的USB接口，接收器狀態指示燈藍燈閃爍 ，等待連接。當連接狀態指示燈和接收器狀態指示燈都保持常亮時，則代表連接成功。
  - 將已與主機成功配對的官方手柄與接收器連接，等待手柄識別。當連接模式指示燈變為藍燈  常亮時，則代表識別成功。
  - 當手柄處於開機狀態進行連接時，PS4會自動進入控制器用戶選擇界面，選擇對應的用戶並確認，即可完成連接，默認為鍵盤上的“A”“D”鍵進行選擇，“空格”（當×為確認）或“C”（當○為確認）鍵進行確認。
- \* 當手柄處於關機狀態進行連接時，則直接可以進行控制。

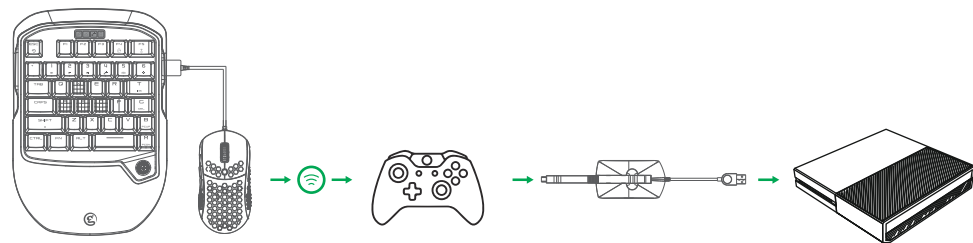


扫码查看详细教程

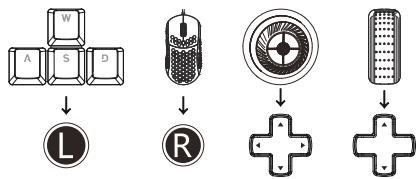
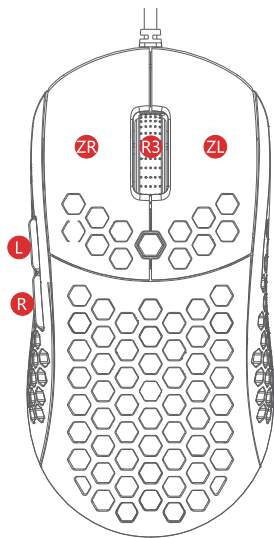
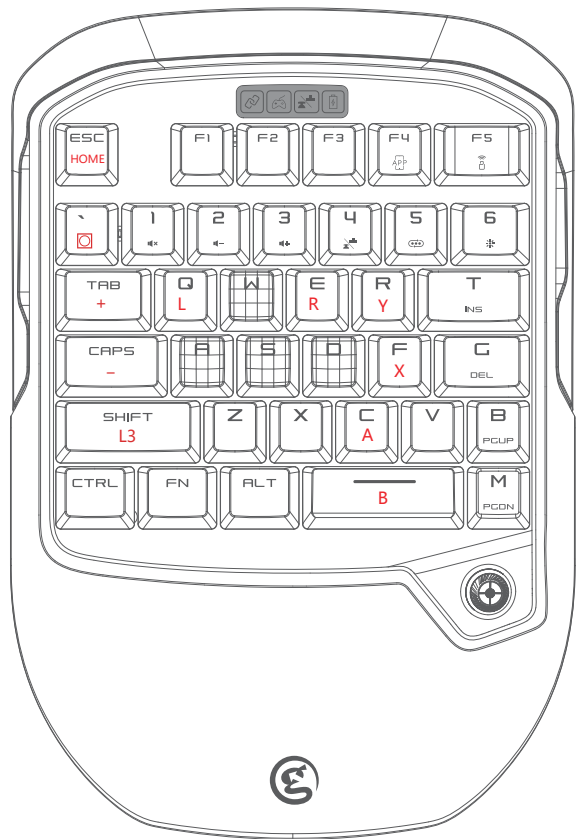


### 連接Xbox One/Xbox One S/Xbox One X

- 將配套的遊戲鼠標插入到VX2的鼠標專用USB連接口。
- 將VX2的撥動開關撥動到  一側，連接狀態指示燈綠色  閃爍，等待連接。
- 將接收器插入XONE上的USB接口，接收器狀態指示燈藍色  閃爍，等待連接。當連接狀態指示燈和接收器狀態指示燈都保持常亮時，則代表連接成功。
- 將已與主機成功配對的官方手柄與接收器連接，等待手柄識別。當連接模式指示燈變為綠燈  常亮時，則代表識別成功。
- 完成連接，能正常在XONE上使用。



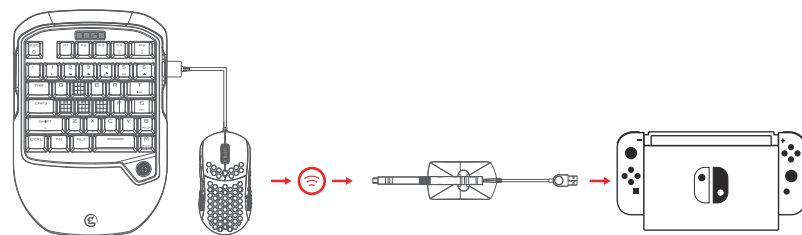
扫码查看详细教程



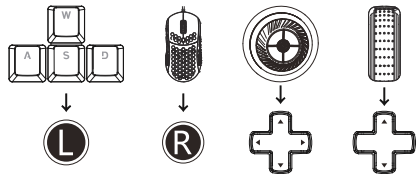
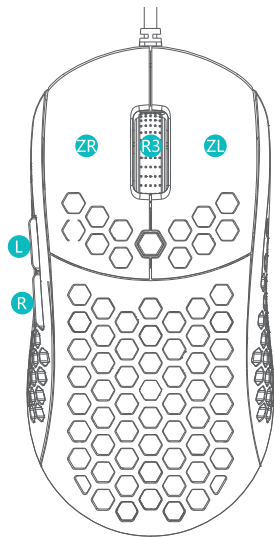
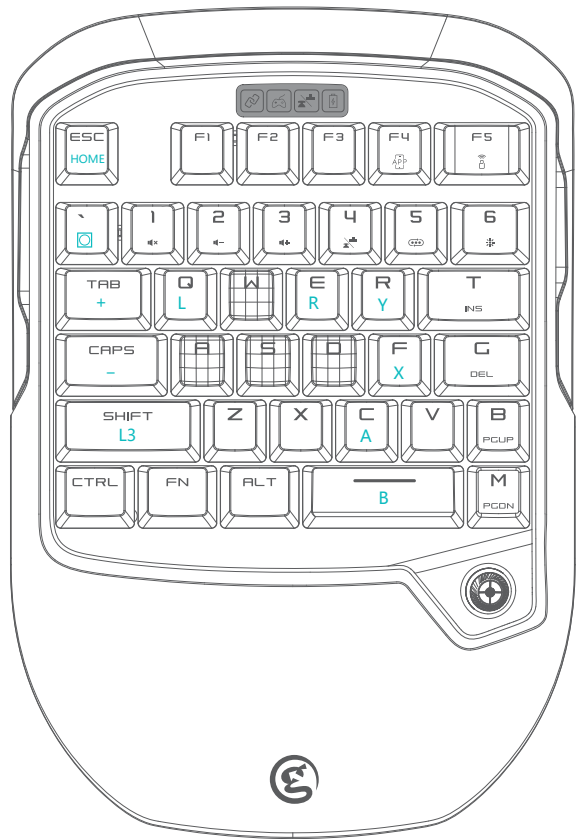
### 連接Nintendo Switch

- 前往SWITCH系統設定，設置>手柄與感應器>pro手柄的有線連接 並將其調整至開啟狀態。
- 將配套的遊戲鼠標插入到VX2的鼠標專用USB連接口。
- 將VX2的撥動開關撥動到 一側，連接狀態指示燈綠色 閃爍，等待連接。
- 將接收器插入SWITCH底座上的USB接口，接收器狀態指示燈藍色 閃爍，等待連接。當連接狀態指示燈和接收器狀態指示燈都保持常亮時，則代表連接成功。當連接模式指示燈變為紅燈 常亮時，則代表識別成功。
- 完成連接，能正常再SWITCH上使用。





注意：如果遇到遊戲無法控制，主界面能夠控制的情況。進入主界面的手柄——更改握法/順序，根據提示完成切換，然後再進入遊戲。



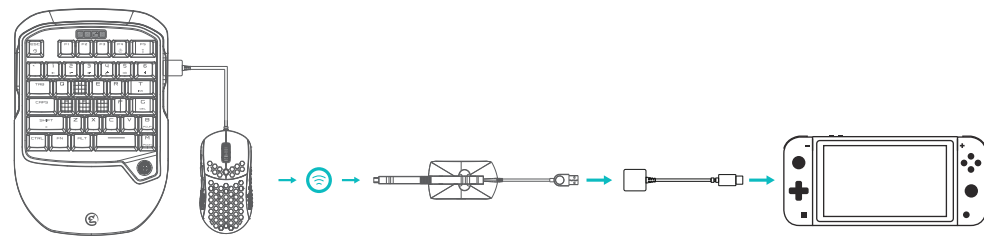
扫码查看详细教程



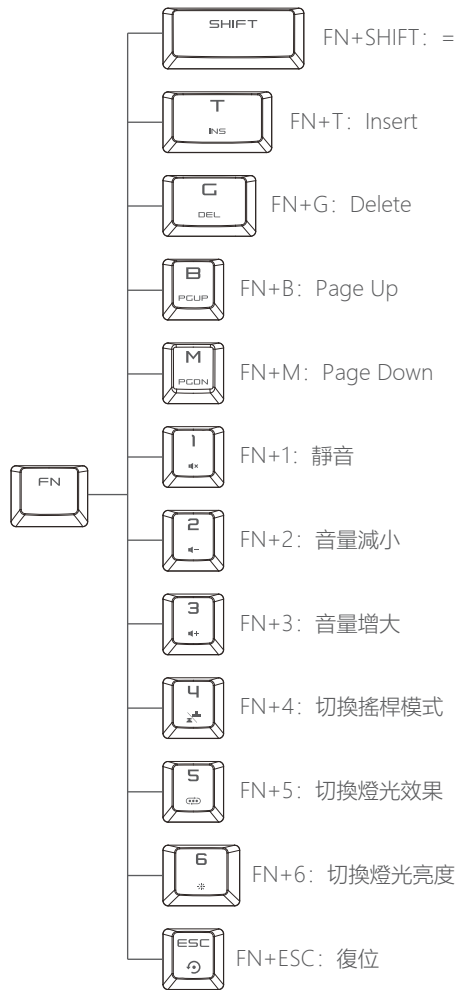
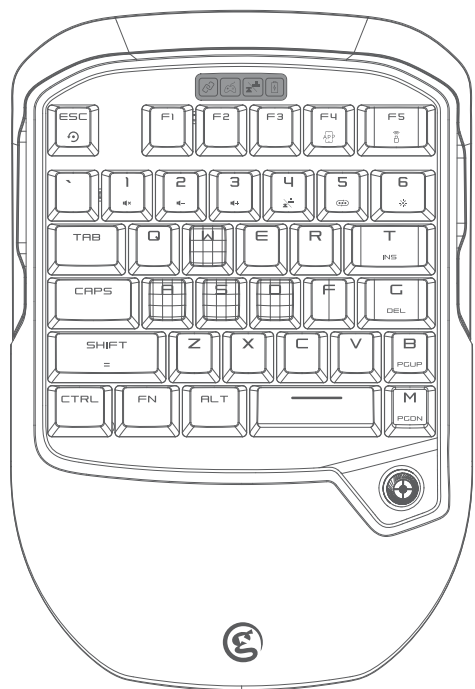
## 連接Nintendo Switch Lite

- 前往SWITCH LITE系統設定，設置>手柄與感應器>pro手柄的有線連接 並將其調整至開啟狀態。
- 將SWITCH LITE與支持SWITCH系統的TYPE-C擴展塢進行連接。（TYPE-C擴展塢需自行購買）
- 將配套的遊戲鼠標插入到VX2的鼠標專用USB連接口。
- 將VX2的撥動開關撥動到  一側，連接狀態指示燈綠色  閃爍，等待連接。
- 將接收器插入TYPE-C擴展塢的USB接口，接收器狀態指示燈藍色  閃爍，等待連接。當連接狀態指示燈和接收器狀態指示燈都常亮時，則代表連接成功。當連接模式指示燈變為紅燈  常亮時，則代表識別成功。
- 完成連接，能正常在SWITCH LITE上使用。

注意：如果遇到遊戲無法控制，主界面能夠控制的情況。進入主界面的手柄——更改握法/順序，根據提示完成切換，然後再進入遊戲。



扫码查看详细教程




### 搖桿模式切換功能

搖桿默認為方向鍵功能。按下FN+4,搖桿模式指示燈  亮起,搖桿功能與W,A,S,D功能互換。再次按下FN+4,當搖桿模式指示燈熄滅,搖桿功能與W,A,S,D功能恢復為默認。

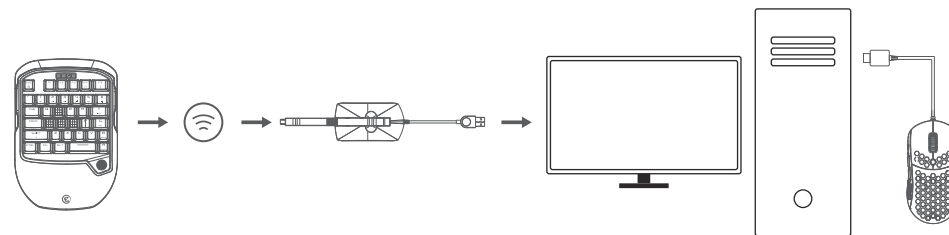


### 無線接收器連接Windows PC

- 撥動開關將VX2鍵盤調整至開機狀態。此時連接狀態指示燈閃爍綠光 , VX2鍵盤進入等待連接狀態。
- 將配套的遊戲鼠標插入Windows PC的USB連接口。
- 將無線接收器插入Windows PC的USB連接口,此時連接狀態指示燈和接收器狀態指示燈都常亮時,則代表連接成功。當連接模式指示燈變為白燈常亮時,則代表識別成功。
- 電腦自動安裝相對應驅動,驅動安裝成功後,VX2鍵盤可以正常使用。

### 有線連接Windows PC

- 將VX2鍵盤通過數據線連接到電腦端的USB插口。
- 將配套的遊戲鼠標插入Windows PC的USB連接口。當連接模式指示燈變為白燈常亮時,則代表識別成功。
- 電腦自動安裝相對應驅動。
- 驅動安裝成功,VX2鍵盤能正常使用。





## GameSir GM400 E-sports遊戲鼠標DPI調節

GameSir GM400 E-sports遊戲鼠標默認DPI值為1600。按下GM400 鼠標的背部的DPI循環鍵可切換（400/800/1600/2400/3200/6400/12000）7檔DPI調節。切換時GM400鼠標背光將閃爍提示。

- 綠色：400DPI
- 紅色：800DPI
- 藍色：1600DPI
- 黃色：2400DPI
- 橙色：3200DPI
- 紫色：6400DPI
- 白色：12000DPI

## GameSir GM400 E-sports遊戲鼠標回報率調節

GameSir GM400 E-sports遊戲鼠標回報率默認為1000Hz。按下GM400鼠標後退鍵+DPI鍵可切換（125hz/250hz/500hz/1000hz）四檔回報率調節。切換時背光閃爍提示。

- 125hz(白光閃爍1次)
- 250hz(白光閃爍2次)
- 500hz(白光閃爍3次)
- 1000hz(白光閃爍4次)

## GameSir GM400 E-sports遊戲鼠標燈效調節

按下GM400鼠標前進鍵+DPI鍵可循環切換燈效。

### 自動休眠

當VX2處於正常連接狀態時，無操作情況下將於600秒內自動休眠。

當VX2處於未連接狀態時，無操作情況下將於120秒內自動休眠。

按任意鍵喚醒或重新開關喚醒。

## 電量指示燈

當VX2處於正常連接狀態時，電量指示燈點亮藍色  燈光。

當VX2處於充電狀態時，電量指示燈閃爍綠色  燈光。

當VX2處於電量15%以下的低電量狀態時，電量指示燈點亮紅色  燈光。




當VX2處於電量5%以下的低電量狀態時，將自動關機進入電量保護狀態。

VX2充電時長為2~3小時。

注：建議輸入電壓5V/輸出1A。

## 連接GameSir-VX G-Crux APP

通過G-Crux APP可自定義您的VX2鍵位，靈敏度調節等一系列豐富的自定義功能。

- 撥動開關將VX2調整至開機狀態。此時連接狀態指示燈閃爍綠光 ，VX2進入等待連接狀態。
- 同時按下VX2的FN和F4按鍵，進入手機連接模式。此時連接狀態指示燈閃爍藍色  燈光。
- 開啟手機的藍牙連接功能，並在藍牙設備中搜索VX2，配對並進行連接。此時連接狀態指示燈點亮藍色  燈光，連接成功。
- 打開G-Crux APP，進行極具個性化的設置。



APP下載請掃描二維碼

**⚠ 注意事項**

1. 若商品有質量問題，請首先聯繫我們的客服進行登記。

聯繫方式:

QQ: 800082537

電話: 400-8828035 (時間: 9: 00-18: 00)

官網: www.xiaoji.com

出品: 廣州小雞快跑網絡科技有限公司

地址: 廣州市天河區建業路華翠街68號301A-1

2. 如需退、換商品，請確保商品完好無損（包括商品外包裝、附贈品、說明書、售後卡、標籤等），不影響二次銷售。

3. 如要保修商品，請務必完整填寫用戶姓名、聯繫電話、聯繫地址，正確填選售後要求與詳細說明售後原因，將售後卡隨貨寄回（如不完整填寫保修卡信息，恕無法提供任何的售後服務。）

Windows™ 和 Xbox One™ 是微軟公司註冊商標或商標。PlayStation4™ 和 PS4™ 是 Sony Computer Entertainment Inc. 的註冊商標。Nintendo Switch 是 Nintendo 公司的註冊商標。所有商標的所有權屬於它們各自的所有者，照片和插圖不具備約束力。本產品未通過微軟公司或 Sony Computer Entertainment Inc 或 Nintendo Inc 授權。

## 保修卡

(售後政策: 非人為損壞, 3個月包換、1年保修)

用戶姓名	
聯繫電話	
聯繫地址	
售後要求	<input type="checkbox"/> 退 <input type="checkbox"/> 換 <input type="checkbox"/> 保修
售後原因	
訂單編號	
(注: 非小雞官網途徑購買的產品, 售後問題請直接與購買商家聯繫)	

