

IFYOO VONE 2.4GHz WIRELESS CONTROLLER

FOR PC, ANDROID & PS 3



Contents

SAFETY INSTRUCTIONS	
WARRANTY & SUPPORT	2
INTRODUCTION	
PRODUCT OVERVIEW	
PRODUCT FEATURES	
CONNECT TO WINDOWS PC	
CONNECT TO ANDROID DEVICE	8
CONNECT TO PS 3	9
FAQ	10
安全に使用するために	11
アフターサービス	12
製品の紹介	13
製品概要	14
製品機能	15
PC WINDOWS コンピューター	
ANDROID端末に接続	18
PS 3に接続する	
よく聞かれる質問	20
安全说明	21
保修与支持	22
产品介绍	
产品概览	24
产品功能	25
连接PC电脑	
连接安卓设备	
连接PS 3	29
\ tr	

SAFETY INSTRUCTIONS

Warning: This product contains small parts, please do not swallow. Children must use this product under adult supervision.

Recommended age for user: over 12.



This product contains a lithium battery. Please do not leave the controller idle for a long time, otherwise it will easily cause damage to the lithium battery and shorten its service life.

- Please use the accessories in the package for assembly, and do not tamper the power cords, adapter or other parts of the product.
- In case of overheating, unusual smell or smoke, please immediately disconnect the device physically from the mains supply and contact the vendor. When charging the device, ensure good ventilation and always place the unit on non-flammable surfaces.
- In order to avoid product damage, please do not expose it to rain, high humidity or any unspecified outdoor environment. Please use the device in a dry environment.
- Please keep this device clean and dry, and avoid water, dust or other foreign matter into it
- Please do not place the device near an open flame like a candle or similar.
- Please do not expose the device direct sunshine or over 40 degree Celsius environment
- Please do not use water, alcohol or chemicals to clean the device directly.
 When cleaning, please disconnect the device from any power source.
- Please avoid falling down from height level against damage the product.

 Please use right steps to operate this device correctly and safely.
- Please do not disassemble and repair this device by yourself. If you encounter any problem that cannot be solved, please contact the vendor.









WARRANTY & SUPPORT

[One-year Warranty]

We offer a 90 days free replacement and one-year warranty service from the date of purchase. If there are any problem with the product, please do not hesitate to contact us.



This product has a 12 months warranty from the date of purchase. During this period if there is a defect due to faulty materials or workmanship, the retailer from whom you purchased it will replace it with the same or a similar model on presentation of your purchase receipt or proof of purchase. This guarantee does not cover defects arising from accidental damage, misuse or wear and tear, and is available only to the original purchaser of the product. This does not affect your statutory rights.

Product features, appearance and the specifications may be subject to change without prior notice. Please retain this information for future reference.

INTRODUCTION

IFYOO VONE 2.4G Wireless Controller (Model No.: IFYOO-V108-24G), it's compatible with PC Windows (XP/7/8/10/11), Android devices (Version 4.0 or above, need to fully support OTG) and PS 3.

This controller can automatically identify respective device, and no need to install any driver or root (Windows XP needs to install official Xbox360 driver. If there is a problem with the Windows system, the driver needs to be reinstalled), if the game does not support the controller, button mapping and third party software are required.

PRODUCT SPECIFICATION

Product	IFYOO VONE 2.4G Wireless Controller
Model No.	IFY00-V108-24G
Compatibility	Windows PC (XP/7/8/10/11), Android, PS 3
Connection	2.4GHz Wireless
Battery	600 mAh
Charging Parameters	5V / 1A
Working Current	< 150mA
Working Temperature	0°C~45°C
Working Humidity	20~80%
Product Net Weight	222±10g
Product Dimensions	160 x 110 x 52 mm
Package Size	175 x 126 x 70 mm
Package Contents	1x VONE Wireless Controller, 1x User Manual 1x Micro-USB Cable, 1x 2.4G Receiver

PRODUCT OVERVIEW



- 1 D-PAD
- 6 ABXY
- 9 L2

- 2 Left Stick L3
- 6 R1
 - 10 SELECT
- 3 Right Stick R3
- 7 R2

13 Indicator Lights (LED-1/2/3/4)

Charging Port

Micro-USB

- 1 TURBO
- 4 номе 8 L1 12 START

^{*} Charge your controller before use it.

PRODUCT FEATURES

Indicator Lights



Indicator Lights

After the connection is completed, you can confirm the status of the controller through the Indicator Lights.

Charging

If the controller is low on battery, please charge it immediately. Use a Micro-USB cable and 5V / 1A adapter or plug it into your console, PC to charge it, the LED-1-4 indicator lights will blink during charging and turn off when fully charged.

Power off

Hold down the "L3 + R3 + SELECT + START" buttons for about 2 seconds to turn off the controller.

Automatic Sleeping

- 1) The controller will be shut down after about 30 seconds disconnection.
- 2) The controller will be shut down after about 5 minutes without any action.

Reset

When something goes wrong with the controller, you can reset the controller.

- 1) Find a SIM eject tool or an unfolded paper clip.
- 2) Insert it into the reset hole, hold the button for 3-5 seconds and release.



The RESET button is on the back of the controller

Turn on / off the backlight effect of the ABXY button



Hold down the "R1 + R2" button

Hold down the "R1 + R2" button for about 5 seconds

It will turn on or turn off the backlight effect of the ABXY button

TURBO Function

Hold down the "the button you want to set to turbo mode" and then press "TURBO" button, TURBO function will be activate for this button. It allows continuous rapid fire.



The following buttons can set to TURBO mode:

A, B, X, Y, L1, R1, L2, R2

Notice: To deactivate the TURBO function, you just need to hold down the "the button have been activated the TURBO function" and press "TURBO" button, or you can reset the controller to cancel the TURBO function on all buttons.

JD-SWITCH Function

Press "START + L3 (press the Left Stick vertically)" key combinations to exchange the function of the D-pad and the Left Stick.



Press "START + L3"



CONNECT TO WINDOWS PC

Connecting to PC Wirelessly via 2.4G Receiver







Connect it to PC

- 1) Plug the 2.4G Receiver into a USB port of the PC.
- Press HOME button to power on the controller, it will automatically connect to the PC.
- After successfully connected, the LED-2 of the Indicator Lights will keep on. Then you can use the controller on the Windows PC.

Switch between X-input/D-input

Hold down the HOME button above 5 seconds, and then Indicator lights' color will be changed: X-input(LED-2 on), D-input(LED-1&2 on).



Note:

- Open a compatible game, navigate to the in-game controller settings and enable the Gamepad option (name may varies from game to game). If the game supports remapping, feel free to do so from the in-game controller settings.
- 2) Recommended to use the X-input Mode on Windows PC, which supports Plug and Play for games like GTA5, Devil May Cry 4/5, Need for Speed Series, FIFA Series and other more PC 360 games. The PC 360 games refer to those which can be controlled by Microsoft Xbox 360 Controller without any additional settings.
- 3) Please use the D-input Mode when you want to play the emulator or other games, you may need to bind the buttons in the game's controller settings.

CONNECT TO ANDROID DEVICE

Connecting to Android via 2.4G Receiver



OTG adapters are required for Android Devices





Connect it to Android

- 1) Plug the 2.4G Receiver into the USB port of the Android device.
- 2) Press HOME button to power on the controller, it will automatically connect to the Android devices.
- 3) After successfully connected, the LED-2 or LED-3 of the indicator Lights will turn on. Then you can use the controller on the Android device.

The controller can identify the device automatically, no driver installation needed.



Note:

- 1) OTG Adapter with Type-C or Micro-USB port to USB-A was needed for it to work
- 2) If you want to play Android games, you need to confirm that the game have game controller support, Android version is above 4.0 and OTG function are fully supported by your devices. You may need to remap the buttons with third-party apps. Please contact the game's customer service or visit their official website for more details.
- Sometimes the controller may not work on Android, because the Android system or hardware doesn't support the controller.
- 4) Please make sure that your mobile phone is fully charged, more than 80% is recommended
- 5) Please make sure that the OTG function of the mobile phone is turned on, or the USB debugging and related functions are turned on.

CONNECT TO PS 3

Connecting to PS3 via 2.4G Receiver

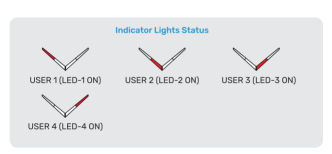






Connect it to PS 3

- 1) Plug the 2.4G Receiver into the USB port of PS3 console.
- 2) Press HOME button to power on the controller, it will automatically connect to the device.
- 3) After successfully connected, one of the Indicator Lights will turn on. Then you can use the controller on PS 3 console.



FAQ

Q: What devices can VONE Wireless Controller work with?

A: Windows PC(XP/7/8/10/11), PS 3, Android Smartphone / Android Tablet / Android TV / Android Box.

Q: What games will work with the VONE Wireless Controller on my device?

A: It supports most of gamepad enabled games for PC Windows(XP/7/8/10/11) , PS 3.

For Android device, you can google the following keywords: "game name" + controller or "game name" + gamepad, maybe you can try to download the Happy Chick Emulator APP: www.happychick.hk

Q: Why are there delays and disconnections when using a wireless connection?

A: It may be caused by electromagnetic interference or other environmental factors. It is recommended to ensure that there are no obstacles between the 2.4GHz wireless receiver and the handle during use, such as computer desks and computer hosts. A USB extension cable is recommended to solve this problem.

Q: Do I need to install driver when I connect to VONE Wireless Controller to Windows PC?

A: When you connect the VONE Wireless Controller to your windows PC, if your computer system can not recognize the Controller, we recommend that you follow these four steps to solve the problem:

- 1) Connect your VONE Wireless Controller to your Windows PC.
- 2) Download intelligent PC drivers manager "Drive the life" to your computer, this drivers manager will check and recommend the compatible driver needed to download for your Controller.
- Installing the driver recommended by "Drive the life", when your VONE Controller is recognized by your computer successfully, you can start to play the games.
- 4) If the 3 steps above can not solve your problem, please try to install Xbox360 controller software for systems below Windows XP (including XP).

Q: Why the controller does not vibrate?

A: Check out whether the game support vibration function, if the game support vibration function, please check whether the vibration function is enabled in the game settings.

安全に使用するために

警告:本製品には細かい部品が含まれていますので、飲み込だりしてはいけません。子 供は大人の監督のもとで本製品を使用しなければなりません。

目安年龄:12歳以上



この製品にはリチウム電池が含まれています。ゲームパッドを長時間 アイドル状態にしないでください。アイドル状態になると、リチウム電池 が損傷しやすくなり、寿命が短くなります。

- ・本製品が過熱し、異臭や煙が発生した場合は、、直ちに本製品と給電設備を切り離して、メーカーの方とご連絡ください。本製品を充電する時、通風を確保し、不燃性の場所に本製品を放置してください。
- 製品の損壊を避けるために、雨中、高湿度環境などの室外環境で晒さないでください。本設備は乾燥した環境で使用してください。
- ・本製品を清潔、乾燥に保持して、水・ほこり・その他の異物が入らないようにしてください。
- ロウソクや類似品等明るい火炎の近くに本製品を放置しないでください。
- ロウソクや類似品の発熱物等、高温物の近くに本製品を放置しないでください。
- ・水、アルコールや化学薬品で直接本製品を掃除しないでください。掃除する時、本製品と電源の接続を切ってください。
- ・破損を避けるために、本製品を落としたり衝撃を与えないでください。正しい操作手順で本製品をお使いください。
- ・本製品を自分で分解したり、修理したりしないでください。何か解決できない問題がございましたら、サプライヤーとご連絡ください。









アフターサービス

[保障サービス]

不良品があった場合は、90日間の無料で代替品を発送します。この商品に対しては、一年間の保証サービスが提供されますので、万が一商品に不具合がございましたら、お 気軽にお問い合わせ下さい。



購入日から12ヶ月以内に、製品の材料や工芸などの欠陥による品質問題が発生した場合、該当販売店に関連購入領収書または購入証明書を提出してアフターサービスを求めてください。新品交換や合意完了後類似機能を備えた製品を交換できます。この保証条例は正常の使用消耗、災害などの意外状況に不適用となります。関連のアフターサービスは製品のオリジナル購入者にのみ適用されます。本保証条例は深セン競外設料技有限公司により最終説明権を保持します。

本製品の特性、外観、仕様等は随時変更されますで、別途にお知らせは致しません。参 者までこの情報を保留してください。

製品の紹介

IFYOO VONE 2.4G 無線ゲームコントローラー (モデル: IFYOO-V108-24G) はPC Windows (XP/7/8/10/11)、Android端末 (4.0以上のバージョン、完全にOTG対応可が必要)、PS 3ゲーム機本体に適用されます。

関連端末は自動的に認識され、ドライバーは不要で(Windows XPは公式Xbox360ドライバーが必要で、Windowsシステムに不具合がある場合、ドライバーを再インストールする必要があります)、キーマッピングソフトやroot(ゲームがコントローラーに対応していない場合はキーマッピングソフト等第三者ソフトのサポートが必要です)。

商品の仕様

製品名	IFYOO VONE 2.4G 無線ゲームコントローラー
製品型番	IFYOO-V108-24G
対応プラットフォーム	Windows PC (XP/7/8/10/11), Android, PS 3
プロトコル	2.4Ghz 無線
電池	600mAh
充電パラメータ	5V / 1A
作業電流	< 150mA
作業温度	0°C~45°C
作業湿度	20~80%
製品重量	222±10g
製品サイズ	160 x 110 x 52 mm
包装サイズ	175 x 126 x 70 mm
梱包リスト	1x VONE 無線ゲームコントローラー, 1x 取扱説明書 1x Micro-USBケーブル, 1x 2.4Ghz ドングル

製品概要



- 1 十字キー / D-PAD
- 6 ABXY
- 9 L2

- 2 左スティック L3
- **6** R1
- SELECT

13 インジケーターライト

(LED-1/2/3/4)

Micro-USB

充電ポート

- 3 右スティック
- 7 R2
- 11 TURBO

- R3
- U TORBO

- 4 HOME
- **8** L1
- 12 START

^{*} コントローラを使用する前に充電してください。

製品機能

インジケーターライト



インジケーターライト

コントローラーはデバイスに接続完了 後、ランプでコントローラーの状態を 確認する必要があります。

充雷

コントローラーのバッテリー残量が低下している時は、お早めに充電してください。 Micro-USBケーブルと5V/1Aのアダプターを使用するか、ゲーム機やコンピューター に接続して充電してください。充電中、4つのLEDインジケータが点滅します。充電が完 了すると、インジケータが消灯します。

ゲームパッドを閉じる

「L3 + R3 + SELECT + START」ボタンを約2秒間押し続けて、コントローラーの電源を切ります。

オートスリープ機能

- (1) 接続を解除してから約30秒後にコントローラーの電源が切れます。
- (2) 約5分間何もしないと、コントローラーの電源が自動的にオフになります。

リセット

コントローラーに異常があると、ゲームパッドをリセットできます。

- (1) SIMカードを取り出すツールまたは広げたペーパークリップを使用します。
- (2) リセットホールに挿入し、3-5秒間押してから離します。



「RESET」ボタンはコントローラーの背面にあります

ABXYボタンのバックライト効果をオン/オフにします



「R1 + R2」ボタンを押したまま

「R1+R2」ボタンを約5秒間押し続け ます:

ABXYボタンのバックライト効果をオン またはオフにします。

TURBO自動連発機能

【自動連発機能を設定したいボタン】+ TURBOを一緒に押すと、このボタンの自動連発 機能は有効になります。ボタンの自動連発とは、某ボタンを押し続けて、自動的に繰り返 しボタンの機能を実現できるという。



自動連発機能を有効に設定できるボ タン:

A, B, X, Y, L1, R1, L2, R2

ご注意:自動連発機能をキャンセルしたい場合は、【自動連発機能が有効になったボタ ン】+TURBOを一緒に押すとキャンセルできます。またはコントローラーと端末の接続 を切断して、全てのボタンの自動連発機能をキャンセルできます。

JD-SWITCH 機能

START + L3 (左スティックを同時に押し込む)を一緒に押して、十字ボタンと左スティッ クの機能を交換できます。





PC WINDOWS コンピューター

2.4Gレシーバーを介してワイヤレスでPCに接続する







2.4G接続

- 1) 2.4GレシーバーをPCのUSBポートに接続して。
- 2) HOMEボタンを押して、本製品の電源をONにします、自動的に接続されます。
- 3)接続完了後、ランプはLED-2点灯 (X-inputモード) で、コントローラーは正常に動作できます。

X-input/D-input の切り替え

HOMEボタンを5秒以上押し続けて、ランプのLED-1/2色は変る: X-inputモード(LED-2点灯), D-inputモード(LED-1&2点灯)。



ご注意:

- 1) PCゲームはプラグアンドプレイがサポートしていない場合、ゲーム中のコントローラー設定メニューを見つけて、対応するゲームコントローラー/コントローラーオプションを選択する必要があります(ゲームによって名称は異なる)。ゲームはボタンのカスタマイズができる場合、ご自分の好みに応じてコントローラー設定メニューで操作してください。
- 2) PCではX-input モードがオススメです。このモードはプラグアンドプレイをサポートして、PC360ゲームで任意の設定もせずに動作できます。例えば:、絶品飛車シリーズ、FIFAシリーズ、鬼泣シリーズ及びその他多くのPC360ゲーム。 PC 360ゲームとは、Xbox 360 Controllerによって、設定を必要とせずにコントロールできるゲームのことです。
- 3) シミュレーションゲームや一般ゲームをプレイしたい場合、D-input Modeで動作してください。ただし、ゲームコントローラー/コントローラーオブションの設定メニューでキーの設定が必要です。

ANDROID端末に接続

2.4GレシーバーでAndroidに接続



Micro-USB とType-C端子は OTGアダプターが必要





2.4G接続

- 1) 2.4GレシーバーをAndroidのUSBポートに接続して。
- 2) HOMEボタンを押して、本製品の電源をONにします、自動的に接続されます。
- 3) 接続完了後、ランプはLED-2またはLED-3点灯 (Androidモード)で、コントローラー は正常に動作できます。

Android端末に接続すると、コントローラーはデバイスを自動的に認識でき、ドライバーは不要で、Androidモード(LED-2またはLED-3点灯)で動作します。



ご注意:

- 1) Android端末にType-CやMicro-USB端子があると、OTGケーブルやアダプターを使って接続する必要があります。
- 2) Androidゲームをプレイしたい場合、Androidモード(Android端末のOSバーションは 4.0以上が必要、完全にOTG機能を備えている)をサポートしていると確認するとご確認ください。ボタンの設定や関連ソフトの使用が必要です。ゲームのお客様相談室にご連絡したり、ゲームの公式サイトにアクセスしてください。
 - コントローラーはアンドロイド端末で正常に動作できない場合があります。
- 3) それはAndroidのシステム、ハードウェアやゲームが対応できないためんの可能性が あります。
- 4) 携帯電話が完全に充電されていることを確認してください。80%以上をお勧めします。
- 5) 携帯電話のOTG機能がオンになっていること、またはUSBデバッグおよび関連機能がオンになっていることを確認してください。

PS 3に接続する

2.4GレシーバーでPS3に接続







2.4G接続

- 1) 2.4GレシーバーをPS 3のUSBポートに接続して。
- 2) HOMEボタンを押して、本製品の電源をONにします、自動的に接続されます。
- 3)接続完了後、ランプはLED点灯で、コントローラーは正常に動作できます。

PS3端末に接続すると、コントローラーはデバイスを自動的に認識でき、ドライバーは不要で、PS3モードで動作します。



よく聞かれる質問

O: VONE無線ゲームコントローラーはどんな端末に対応できますか?

A: PC Windows (XP/7/8/10/11), PS 3, Android Phone / Tablet / TV / BOX

O: VONE 無線ゲームコントローラーはどんなゲームをプレイできますか?

A: PC Windows (XP/7/8/10/11)、PS 3のコントローラーが対応できるゲームをプレイできます。Android携帯とタプレッドは、ブドウゲームセンター、ひよこエミュレータ、パピミュラなどのAPPのゲームに対応できます。或いは、ゲームの公式がコントローラーは対応できるかをご確認ください。

O:ワイヤレス接続を使用すると、遅延や切断が発生するのはなぜですか?

A:電磁干渉やその他の環境要因が原因である可能性があります。コンピュータデスク やコンピュータホストなど、使用中に2.4GHzワイヤレスレシーバーとハンドルの間に障害物がないことを確認することをお勧めします。この問題を解決するには、USB延長ケーブルをお勧めします。

Q: VONE 無線ゲームコントローラーをWindows PCに接続する時、ドライバーは必要ですか?

A: VONE 無線ゲームコントローラーをWindows PCに接続する場合、コントローラーがコンピューターに認識できないと、下記の操作手順でお試しくだい。

- (1) USBケーブルを使って、コントローラーをPC端末に接続する。
- (2)「駆動人生」や「360ハードウェアマスター」等の更新ドライバーをダウンロード、インストールして、そのドライバーをコントローラーに必要な互換性のあるドライバーソフトと設定する。
- (3)「駆動人生」や「360ハードウェアマスター」等オススメのドライバーソフトをダウンロード、インストールして、コントローラーはパソコンに認識されると、正常に動作できます

ご注意: Windows XP (XP含) 以下の動作環境はマイクロソフトMicrosoftの公式 Xbox360ドライバーが必要となります。

ドライバーをダウンロードするリンク: ifyoo.net/support

Q: どうしてコントローラーは振動しないですか?

A: ゲームが振動に対応できるかどうかをご確認ください。振動に対応できる場合、ゲームの設定メニューに振動機能は起動しているかをご確認ください。

安全说明

警告:本产品包含细小部件,请勿吞咽。儿童必须在成人的监督下使用本产品。 推荐用户年龄: 12岁以上。



本产品内含一个锂电池。请不要长期闲置手柄, 否则容易导致锂电池的损坏,缩短其使用寿命。

- •请使用包装内的配件进行组装,请勿擅自改动电源线、适配器或产品的其他部件。
- 为了安全起见,请勿在无人看管的情况下对本产品进行充电,以免出现意外情况。
- 如果本产品出现过热,异味或冒烟的情况,请立即将本产品与供电设备断开连接并与供应商联系。为本产品充电时,确保良好的通风,并始终将本产品放置在不易燃的表面上。
- 为避免产品损坏,请不要将其暴露在雨中、高湿度或任何未指定的室外环境中。请在干燥的环境中使用设备。
- •请保持本设备清洁干燥,避免水、灰尘或其他异物进入。
- •请勿将本产品放置在明亮的火焰附近,如蜡烛或类似物品。
- •请不要将设备暴露在阳光直射或超过 40 摄氏度的环境中。
- 请勿使用水,酒精或化学药品直接清洁设备。清洁时,请断开设备与任何电源的连接。
- •请避免从高处跌落产品,以免损坏。请使用正确的操作步骤来使用本设备。
- •请勿自行拆卸和修理本产品。如果您遇到任何无法解决的问题,请与供应商联系。









保修与支持

【一年保修】

自购买之日起产品可90天免费更换、一年保修。 如果产品有任何问题,请随时与我们联系。





产品手册、驱动程序、固件更新 www.ifvoo.cn/support

自购买之日起12个月内,在此期间如因产品材料或工艺方面等的缺陷导致出现质量问题,请向对应零售商出示相关购买收据或购买凭证进行售后,可进行换新或协商一致后更换具备相似功能的产品。此保修条例不包括由于正常使用损耗、灾害等意外所导致的的情况,相关售后仅适用于产品的原始购买者。本保修条例由深圳竞外设科技有限公司保留最终解释权。

本产品特性,外观和规格可能会随时更改,恕不另行通知,请保留此信息以备参考。

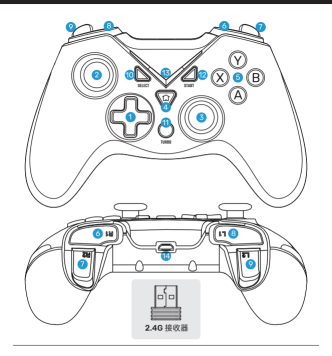
产品介绍

IFYOO VONE 2.4G 无线游戏手柄(型号: IFYOO-V108-24G),可以用通过2.4GHz无线进行连接,适用于PC Windows(XP/7/8/10/11),安卓设备(需4.0或更高版本,需完全支持OTG功能),PS 3游戏主机。它可以自动识别相关设备,无需安装驱动程序(Windows XP需安装官方的Xbox360驱动,或当Windows系统存在问题时需要重新安装驱动)、按键映射软件或root(但当游戏不支持手柄时,需要按键映射等第三方软件的辅助方可使用)。

产品参数

产品名称	IFYOO VONE 2.4G 无线游戏手柄
产品型号	IFYOO-V108-24G
兼容设备	Windows PC (XP/7/8/10/11), Android, PS3
连接方式	2.4Ghz 无线
电池容量	600 mAh
充电参数	5V / 1A
工作电流	< 150mA
工作温度	0°C~45°C
工作湿度	20~80%
产品净重	222±10g
产品尺寸	160 x 110 x 52 mm
包装尺寸	175 x 126 x 70 mm
包装清单	1x VONE 2.4G 无线游戏手柄,1x 使用说明书 1x Micro-USB线,1x 2.4G 无线接收器

产品概览



- 1 十字键 D-PAD 2 左摇杆
- 6 ABXY
- 2 L2
- Y
- 6 R1 10 SELECT
- 13 模式指示灯 (LED-1/2/3/4) 14 Micro-USB

充电口

- L3 3 右摇杆 R3
- 7 R2
- 11 TURBO

- 4 номе
- **8** L1
- 12 START
- *使用前建议将手柄进行充电。

产品功能

模式指示灯



模式指示灯

连接完成后,您可以通过指示灯确认 控制器的状态。

充申

如果游戏手柄电池电量不足,请立即充电。 使用 Micro-USB 数据线和 5V / 1A 适配器或将其插入您的游戏主机、PC电脑 进行充电,充电时 LED-1~4 指示灯将闪烁,充满电后熄灭。

关闭游戏手柄

按住 "L3 + R3 + SELECT + START" 按钮约 2 秒钟以关闭控制器。

自动休眠功能

- (1) 游戏手柄将在断开连接后约 30 秒后关闭。
- (2) 若约 5 分钟无任何动作,游戏手柄将自动关机。

重置游戏手柄

当游戏手柄出现问题时,您可以按以下步骤重置游戏手柄。

- 1) 找一个 SIM 卡针工具或一个展开的回形针。
- 2) 将其插入游戏手柄背部的RESET孔,按住按钮 3-5 秒后松开。



RESET 键位于控制器背面

ABXY灯光开启/关闭



按住 "R1 + R2" 按键

按住 "R1 + R2" 按键约 5 秒

打开或关闭 ABXY 按键的背光效果。

TURBO自动连发功能

按住"要设置TURBO自动功能的按键",然后按"TURBO"键,则此按键将激活TURBO功能,按住它将允许连续快速射击。



以下按钮可设置 TURBO功能:

A、B、X、Y、L1、R1、L2、R2

注意:要关闭TURBO功能,您只需按住"已激活TURBO功能的按键"并按 "TURBO",或者您可以关闭或重置游戏手柄以取消所有按键的TURBO功能。

JD-SWITCH功能

同时按"START + L3(垂直按下左摇杆)"组合键可交换十字键(D-PAD)和左摇杆的功能。



同时按 "START + L3 (垂直按下左摇杆)"



连接PC电脑

通过 2.4G 接收器无线连接到 PC







连接到PC电脑

- (1) 将 2.4G 接收器插入 PC电脑 的 USB 接口。
- (2) 按 HOME 键开机, 控制器会自动连接到 PC。
- (3) 连接成功后,模式指示灯的 LED-2 会常亮。 然后您可以在 Windows PC电脑上使用游戏手柄。

X-input / D-input 模式的切换

按住HOME键5秒以上,模式指示灯颜色会改变:X-input模式(LED-2常亮),D-input模式(LED-1&2常亮)。



注意·

如果PC游戏不支持即插即用,需要在游戏中的找到手柄设置菜单,并选择对应的游戏 手柄/控制器选项(具体名称因游戏而异)。如果游戏支持按键的自定义,请根据自己 的需要在手柄设置菜单中进行此操作。

PC Windows上推荐使用X-input模式,该模式支持即插即用,而无需在PC 360游戏中进行任何设置,如火影忍者3/4,极品飞车系列,FIFA系列和其他更多PC 360游戏。

PC 360游戏是指那些可以通过Microsoft Xbox 360 Contoller进行控制而无需任何设置的游戏。当您想玩模拟游戏或一般游戏时,请使用D-input模式,但可能需要在游戏的手柄/控制器设置菜单中进行按键的设置。

连接安卓设备

通过 2.4G 接收器无线连接到安卓 安卓设备可能需要 OTG 转换器







连接到安卓设备

- (1) 将 2.4G 接收器插入安卓设备的 USB 接口。
- (2) 按 HOME 键开机, 游戏手柄会自动连接安卓设备。
- (3) 连接成功后,指示灯的 LED-2 或者 LED-3 会常亮。 然后您可以在安卓设备上 使用游戏手柄。

在连接安卓设备后,手柄可自动识别设备,无需安装驱动程序,它将始终工作在安卓模式。



注意:

- (1) 因安卓设备接口类型不同,可能需要带有 Type-C 或 Micro-USB 端口到 USB-A的 OTG 适配器才能工作。
- (2) 如果你想玩安卓游戏,你需要确认游戏可以支持安卓模式(安卓设备的操作系统版本需为4.0或更高,并且具备完整的OTG功能),并且可能需要进行按键设置或使用相关的软件。请联系游戏的客户或访问游戏官方网站了解更多详情。
- (3)有时游戏手柄可能无法在安卓设备上正常工作,这可能是因为安卓设备的系统、 硬件或游戏不支持所导致的。
 - (4) 请确保你的手机电量充足,建议80%以上。
 - (5) 请确保手机的OTG功能打开,或者是USB调试以及相关功能打开。

通过 2.4G 接收器无线连接到PS 3







连接到PS3

- (1) 将 2.4G 接收器插入 PS 3 的 USB 接口。
- (2) 按 HOME 键开机,游戏手柄会自动连接 PS 3。
- (3)连接成功后,模式指示灯的其中一个 LED 会常亮。 然后您可以在 PS 3上使用游戏手柄。



问答

问: VONE 2.4G 无线游戏手柄可以使用哪些设备?

答: Windows PC(XP/7/8/10/11), 安卓手机/平板/电视/盒子, PS 3。

间: VONE 2.4G 无线游戏手柄可以玩哪些游戏?

答:它支持PC Windows (XP/7/8/10/11), PS 3大部分支持游戏手柄的游戏。对于安卓手机和平板,可以使用葡萄游戏厅、小鸡模拟器、悟饭模拟器等APP的游戏,或者咨询游戏官方是否支持手板。

问: 为什么在使用无线连接时有延迟和断连的情况?

答:它可能是由电磁干扰或其他环境因素引起的。建议在使用过程中确保2.4GHz无线接收器和手柄之间没有障碍物,例如电脑桌和电脑主机等。建议使用USB延长线来解决此问题。

问:当我将VONE 2.4G 无线游戏手柄连接到Windows电脑时,是否需要安装驱动程序?

答: 将VONE 2.4G 无线游戏手柄连接到Windows PC时,如果您的计算机系统无法识别游戏手柄,我们建议您按照以下四个步骤解决问题:

- (1) 通过包装中提供的USB数据线将您的手柄连接到Windows PC。
- (2)下载"驱动人生"或"360硬件大师"等驱动更新软件到您的计算机上,软件 将检查并推荐为您的手柄下载所需的兼容驱动程序。
- (3) 安装下载"驱动人生"或"360硬件大师"推荐的驱动程序,当手柄成功被PC识别后,之后就可以通过2.4Ghz接收器将手柄连接到PC。

注意:Windows XP(包括XP)以下的系统需安装微软官方Xbox360手柄的驱动。 驱动下载地址:www.ifvoo.cn/support

问: 为什么游戏手柄不振动?

答:请确认游戏是否支持振动,如果游戏支持振动,请检查游戏的设置菜单中是否启 动振动功能。 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

NOTE: 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 or more 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.

Warning: changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment

The devices has been evaluated to meet general RF exposure requirement, the device can be used in portable exposure condition without estriction