YUNZII

YZ84 PRO

GASKET TRI-MODE WIRELESS MECHANICAL KEYBOARD



User Manual マニュアル 用户手册







For any support: support@yunzii.com

使用指南

型号: YZ84 Pro三模版

尺寸: ≈350mm×130mm×30mm

热插拔: 全键轴座热插拔

系统: Windows/Mac/Linux/

Android/iOS

电池: 5000mAh

供电: Type-C 5V-1A 重量: 1000g±20g

配列: 84键

键帽: PBT键帽

灯光: RGB贴片灯

WIN快捷键

FN+

功能

...

FN + Esc (3s) 恢复出厂设置

FN + Win WIN锁定

FN + Del Ins

FN + BACK 省电模式

FN + P 键盘锁

FN + F3 任务切换

FN + F4 快速访问 FN + F5 邮件

FN + F6 我的电脑

FN + F7 上一曲

FN + F8 播放/暂停

FN + F9 下一曲

FN + F10 静音

FN + F11 音量-

Mac快捷键 (系统自动识别)

FN + 功能

FN + ESC (3s) 恢复出厂设置

FN + BACK 省电模式

FN + Del Ins

FN + P 键盘锁

FN + F2 屏幕亮度+

FN + F3 截图

FN + F4 任务控制

静音

FN + F6 音量-

FN + F5

FN + F7 音量+

FN + F8 上一曲

FN + F9 播放/暂停

油,从/自行

FN + F10 下一曲

FN + F11 搜索

邮箱: support@yunzii.com

连接及RGB指南

设备连接模式

FN+ 功能
FN+1 蓝牙设备1
FN+2 蓝牙设备2
FN+3 蓝牙设备3
FN+4 2.4G模式
FN+5 有线模式

连接指南

2.4G配对:

1. **长按 FN+4** 直至配对指示灯快闪进入2.4G对码 模式

2.插入2.4G接收器,将键盘靠近2.4G接收器 3.对码成功后退出,模式灯常亮5s

4.若未成功找到对码设备,60s指示灯熄灭并进 入休眠,请重新进行对码操作

蓝牙配对

1.键盘开机后,长按**Fn+1/2/3**直至指示灯快闪 进入配对模式

2.在蓝牙接收设备上找到 YZ84 Pro 与之配对, 后指示灯常亮5s

3.若配对失败,键盘指示灯熄灭进入休眠,请 重新配对

连接设备切换方法

1.短按Fn+1/2/3/4/5切换设备连接模式

2.设备连接过程中指示灯慢闪,连接成功后指示灯 常亮2s

3.若连接失败,指示灯熄灭,键盘休眠

电量提示

电量低于5%, 红灯慢闪(背光关闭)充电时,黄灯常亮;充电完成, 绿灯常亮.

电量查询

背光开启时,按下组合键**Fn+Space**,背光熄灭字母区数字键1到0键亮灯显示电量占比

省电模式

在无线连接时**蓝牙/2.4G**,5分钟内无操作关闭背光,30分钟无操作进入深度睡眠

RGB灯效控制

| FN+ | 功能 |
|-----------------|--------|
| FN + Back | 灯效开关 |
| FN + Pause | 灯效模式 |
| FN + Home | 灯光颜色 |
| FN + PgUp | 灯效方向 |
| FN + ←→ | 灯效速度加减 |
| FN + ↑↓ | 灯光亮度加减 |
| FN + RIGHT CTRL | 侧灯灯效模式 |
| FN + RIGHT ALT | 侧灯灯光颜色 |
| FN + [] | 侧灯灯光亮度 |
| FN + ; " | 侧灯灯效速度 |

网址: www.yunzii.com 邮箱: support@yunzii.com

键盘驱动

下载方式:

1.打开yunzii官网,找到与型号对应的驱动 2.解压已下载的驱动包,点击exe文件安装。 3.安装完成后,使用有线模式连接电脑,驱动程序会自动识别键盘。

4.连接完成,开始使用驱动。

驱动下载与安装

下载网址: www.yunzii.com 适配系统: Windows

邮 箱: support@yunzii.com

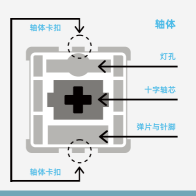
驱动更新

打开驱动程序,点击右下角更新驱动,即可获取最新版本的驱动。

更换键帽和轴

拆换工具





取下键帽

- 1.使用拔键器以垂直角度对准键帽上方
- 将扳键器下推至金属钩打开,旋转扳键器が 键帽下方抓牢键帽的对角
- 3.按住键盘,垂直方向用力取下键帽

取下轴体

- 1.使用拔轴器对准轴体的卡扣(如图所示)
- 2.捏住轴体卡扣垂,使卡扣与键盘定位板分离
- 3.使用温和且恒定的力度,垂直将轴体取下
- 4.取下单个轴体时,请先移出轴体轴位所有 键帽,以免损伤周边键帽

安装键帽

- 1.确认键帽方向正确,对准十字轴表
- 2.将键帽垂直推到轴_

安装轴体

- 1.检查轴体针脚是否笔直且干净,切忌使用 有焊接痕迹的轴体
- 2.将针脚与键盘PCB板上的轴座对齐
- 3.垂直按下轴体,使轴体固定到定位板上
- 4.检查轴体是否触发正常



如果轴体无法正常触发,可能是因为轴体针脚弯折,请将轴体取下,更换轴体或修复针脚后重新安装 更换键帽和轴体切忌使用蛮力,以免造成轴座损坏。 如您遇到拆卸和安装困难,请联系客服人员,以免因操作错误损坏键盘

QUICK START GUIDE

YZ84 Pro Wireless MODEL:

≈350mm×130mm×30mm SIZE:

HOTSWAP: YES

SYSTEM:

FN + F12

Volume+

Windows/Mac/Linux/

Android/iOS

5000mAh BATTERY:

CONNECT: 2.4GHZ Wireless/Bluetooth/

Wired connection

WEIGHT: 1000±20g LAYOUT: 84 KEYS

KEYCAPS: PBT LIGHT: RGB

North Facing RGB DCB.

| | | PCB: No | rth Facing RGB |
|---------------|---------------------|---------------|---------------------|
| FUNCTION | 4 | FUNCTION | N KEY |
| FN+ | FUNCTION | FN+ | FUNCTION |
| FN + Esc (5s) | Reset | FN + Esc (5s) | Reset |
| FN + Win | Win Lock | FN + Del | Ins |
| FN + Del | Ins | FN + Back | Battery Saving Mode |
| FN + Back | Battery Saving Mode | FN + P | Keyboard lock |
| FN + P | Keyboard Lock | FN + F1 | Screen Brightness- |
| FN + F1 | Screen Brightness- | FN + F2 | Screen Brightness+ |
| FN + F2 | Screen Brightness+ | FN + F3 | Screenshot |
| FN + F3 | Task switch | FN + F4 | Mission control |
| FN + F4 | Quick access | FN + F5 | Mute |
| FN + F5 | E-mail | FN + F6 | Volume- |
| FN + F6 | My computer | FN + F7 | Volume+ |
| FN + F7 | Previous song | FN + F8 | Previous song |
| FN + F8 | Play / Pause | FN + F9 | Play / Pause |
| FN + F9 | Next song | FN + F10 | Next song |
| FN + F10 | Mute | FN + F11 | Search |
| FN + F11 | Volume- | FN + F12 | Home page |

Email: support@yunzii.com

CONNECTIONS AND RGB GUIDE

CONNECTION MODE

| FN + | FUNCTION |
|--------|----------|
| FN + 1 | BT1 |
| FN + 2 | BT2 |
| FN + 3 | BT3 |
| FN + 4 | 2.4G |
| FN + 5 | Wired |

CONNECTION STEPS

2.4G pairing

- 1. **FN+ 4** until the pairing indicator flashes quickly to enter the 2.4G pairing mode
- 2. Insert the 2.4G receiver and place the keyboard as close to the 2.4G receiver as possible
- 3. After the code matching is successful, exit the code matching, the mode light is always on for 5s 4. If the code matching device is not found successfully, the indicator light turns off and goes to sleep after 60s, please perform the code matching operation again.

Bluetooth pairing

- 1. After the keyboard is turned on, press and hold **Fn+1/2/3** until the indicator light flashes quickly to enter pairing mode
- Find the YZ84 Pro on the bluetooth receiving device and palred with it. After the pairing is completed, the indicator light will always on for 5s
 If the pairing fails, the keyboard indicator turns off and goes to sleep, please re-pair

Switch the connected device

- 1. Short press **Fn+1/2/3/4/5** to switch the device connection mode
- The indicator light flashes slowly during the connection process of the device, and the indicator light stays on for 2s after the connection is successful
- 3. If the connection fails, the indicator light turn off and the keyboard sleeps

Batterv

When the battery is lower than 5%, the red light flashes slowly (the backlight is turned off) When charging, the yellow light is always on Charging is complete, the green light is always on

Power Query

When the backlight is turned on, press the key combination **Fn+Space**, the backlight will turn off, and the number keys 1 to 0 will light up to display the power ratio. Example 1-5 light means 50%

Power save mode

When wirelessly connected (**Bluetooth/2.4G**), turn off the backlight without any operation for 5 minutes, and enter into deep sleep without operation for 30 minutes

RGB SETTINGS

| FN + | FUNCTION |
|-----------------|--------------------------|
| FN + Back | RGB Light On/Off |
| FN + PAUSE | Change Back Light Effect |
| FN + Home | Change Back Light Color |
| FN + PgUp | Light Effect Direction |
| FN + ←→ | Back Light Speed |
| FN + ↑ ↓ | Back Light Brightness |
| FN + Right CTRL | Change Side Light Effect |
| FN + Right ALT | Change Side Light Color |
| FN + [] | Side Light Brightness |
| FN + ; " | Side Light Speed V |

Website: www.yunzii.com Email: support@yunzii.com

KEYBOARD SOFTWARE

Download method:

- 1. Open the official website of $\mbox{\sc www.yunzii.com}$, click on the software.
- Unzip the downloaded software package and click the exe file to install
- After the installation is complete, use the wired mode to connect to the computer, and the software will automatically recognize the keyboard.
- 4. After the connection is completed, start using the software.

Software Download: www.yunzii.com

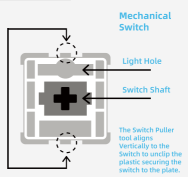
System Support: Windows Email: support@yunzii.com

Driver update

Open the software and click Update software in the lower right corner to get the latest version of the software.

REPLACE KEYCAPS AND SWITCH





Remove Keycaps

- 1. Grab your Keycap Puller Tool and place it above the keycap you want to remove at a 90 degree angle.
- open themselves and grab the keycap from underneath
- Grab your Keyboard firmly and pull the keycap in a vertical motion

Install Switches

- Check that all the switch metallic pins are perfectly straight and clean.
- 2. Align the switch lamp hole with the backlight, The pins
- 3.Ppress the switch down until you hear a click. This means your switch clips have attached themselves to the keyboard plate.
- Inspect the switch to ensure it's properly attached to your keyboard, and test it.

Install Keycaps

- Make sure the Keycap is properly oriented in your keyboard and place it above the switch.
- 2. Push the keycap into the switch shaft firmly.

Remove Switches

- Grab your Switch Removal Tool and align the gripping teeth vertically (on the Y-Axis) at the center of the switch, asshown in the example graphic above.
- Grab the switch with the Switch Puller and apply pressure until the switch releases itself from the plate
- 3. Using firm but gentle force pull the switch away from the keyboard using a vertical motion



Note: if the key doesn't work ,you may have bent one of the switches while installingit. Pull the switch out and repeat the process.

This may be damaged beyond repair and need replacement if this process is not done correctly. Never apply excessive force when replacingkey caps or switches. If you cannot remove or install key caps or switches please contact rustomer source as on associable to avoid damage to the keyboard due to no preating errors.

マニュアル

重さ:

モデル: YZ84 Pro ワイヤレス

サイズ: ≈350mm×130mm×30mm

ホットスワップ: YES

システム: Windows/Mac/Linux/

Willdows/Mac/Ellidx/

Android/iOS

バッテリー: 5000mAh

接続: 2.4GHZ無線/Bluetooth/有線接続

1000g±20g

レイアウト: 84キー

キーキャップ: PBT

ライト: RGB

PCB: 北向きPCB

ファンクションキー

ファンクション

FN + Esc (5 秒) リセット

FN + Win Win ロック

FN + Del Ins

EN+

....

FN + Back 省電力モード

FN + P キーボードロック

FN + F1 画面の明るさ-

FN + F2 画面の明るさ+

FN + F4 クイックアクセス

FN + F5 メール

FN + F6 マイコンピュータ

FN + F7 前の曲

FN + F8 再生/一時停止

FN + F9 次の曲

FN + F10 ミュート

FN + F11 ボリューム-

FN + F12 ボリューム+

ファンクションキー

FN+ ファンクション

FN + Esc (3s) リセット

FN + Del

FN + Back 省電力モード

FN + P キーボードロック

Ins

画面の明るさ-

ボリューム+

スクリーンショット

FN + F1

FN + F2 画面の明るさ +

FN + F3

FN + F4 タスクコントロール

FN + FS

FN + F5 ミュート

FN + F6 ボリューム-

FN + F7

FN + F8 前の曲

...

FN + F9 再生/一時停止

FN + F10 次の曲

FN + F11 検索

FN + F12 ホームページ

E メール: support@yunzii.com

接続&インストールガイ

接続モード

| FN + | ファンクション |
|--------|---------|
| FN + 1 | BT1 |
| FN + 2 | BT2 |
| FN + 3 | ВТ3 |
| FN + 4 | 2.4G |
| FN + 5 | 有線 |

接続手順

2.4Gペアリング

- 1. **FN+4を長押しして**、インジケータが点滅して2.4G ペアリングモードに入ります。
- 2. 2.4G レシーバーを挿入し、キーボードを2.4G レシーバーのできるだけ近くに配置します。
- 3. コードマッチングが成功したら、コードマッチングを 終了して、モードライトが常に5 秒間点灯します。
- 4. ペアリングデバイスが見つからない場合は、インジケーターライトが60秒後消灯し、スリーブ状態になりますので、再度ペアリングしてください。

Bluetooth ペアリング

- 1. キーボードの電源を入れた後、インジケーターが点滅 するまで Fn+1/2/3 を押し続けます。キーボードはベア リングモードに入ります。
- 2. Bluetooth で YZ75 を見つけて、受信デバイスとペア リングしてください。ペアリング完了すると、インジケーターライトは常に5 秒間点灯します。

接続されたデバイスを切り替える 方法

- 1.**Fn+1/2/3/4/5** を短く押すと、デバイス接続モード を切り替えます。
- 2.動作中はインジケーターライトがゆっくりと点滅します。接続成功すると、インジケータライトは2秒間点灯します。
- 3.接続に失敗すると、インジケータライトが消え、キーボードがスリーブモードになります。

バッテリーのヒント

バッテリーのヒント バッテリー残量が 5% 未満になると、赤ゆっくり点滅しま

イッテリー残量かった不満になると、赤ゆっくり点滅します。 (バックライト消灯)、充電中は常に黄色のライトが 点灯します。充電完了、緑色のライトが常に点灯します。

パワークエリ

バックライト点灯時にFn+Spaceキーを押すと、バックライトがオンになります。数字キーの1~0が点灯し、電力比を表示します。例: 1-5点灯すると、バッテリー残量が50%であることを意味します。

パワーセーブモード

無線接続時 (Bluetooth/2.4G)、5分間無操作でバックライト消灯、30分間無操作でディープスリープに入る

RGB設定

| FN + | ファンクション |
|-----------------|---------------|
| FN + Back | RGB ライトのオン/オフ |
| FN + PAUSE | バックライト効果の変更 |
| FN + Home | バックライト色の変更 |
| FN + PgUp | イルミネーション効果の方 |
| FN + ←→ | バックライトスピード |
| FN + ↑↓ | バックライトの明るさ |
| FN + Right CTRL | サイドライト効果の変更 |
| FN + Right ALT | サイドライト色の変更 |
| FN + [] | サイドライトの明るさ |
| FN + ; " | サイドライトスピード |

向

公式サイト: www.yunzii.com Eメール: support@yunzii.com

キーボードソフトウェア

ダウンロード方法:

1. 公式サイトwww.yunzii.comを開いて、ドライバーをクリックします。

2. ダウンロードしたドライバ パッケージを解凍し、exeファイル をインストールしてください。

3. インストールが完了したら、有線モードを使用してコン ピューターに接続すると、ドライバーが自動的にキーボー ドを認識します。

4. 接続が完了したら、ドライバーの使用を開始します。

ソフトウェアダウンロード URL: www.yunzii.com

システムサポート: Windows

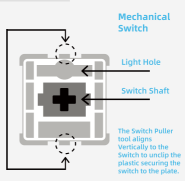
E メール: support@yunzii.com

ドライバーの更新

ドライバーで、右下隅にある[ドライバーの更新]をクリッ クして、最新バージョンのドライバーを取得します。

REPLACE KEYCAPS AND SWITCH





Remove Keycaps

- 1. Grab your Keycap Puller Tool and place it above the keycap you want to remove at a 90 degree angle.
- Push your Keycap Puller down until the metal hooks to open themselves and grab the keycap from underneath
- Grab your Keyboard firmly and pull the keycap in a vertical motion.

Install Switches

- Check that all the switch metallic pins are perfectly straight and clean.
- and clean.

 2. Align the switch lamp hole with the backlight, The pins
- 3. Ppress the switch down until you hear a click. This means your switch clips have attached themselves to the keyboard plate.
- Inspect the switch to ensure it's properly attached to your keyboard, and test it.

Install Keycaps

- Make sure the Keycap is properly oriented in your keyboard and place it above the switch.
- 2.Push the keycap into the switch shaft firmly.

Remove Switches

- Grab your Switch Removal Tool and align the gripping teeth vertically (on the Y-Axis) at the center of the switch, asshown in the example graphic above.
- Grab the switch with the Switch Puller and apply pressure until the switch releases itself from the plate
- 3. Using firm but gentle force pull the switch away from the keyboard using a vertical motion.



Note: if the key doesn't work ,you may have bent one of the switches while installingit.Pull the switch out and repethe process.

This may be damaged beyond repair and need replacement if this process is not done correctly. Never apply excessive force when replacingleycaps or switches. If you cannot remove or install keycaps or switches please contact rustomers escript as exan accessible to avoid damage to the keybhacid due to operating errors.