

KEYNOVO®

VN66

User Manual

マニュアル

ユーザー手冊

www.yunzii.com

support@yunzii.com

KEYBOARD MANUAL

For any support: support@yunzii.com

Website: www.yunzii.com

| | | | |
|---------------------|---|-----------------|-----------------------------------|
| Number of Keys: | 66 keys | Cable Length: | 1.5m |
| Port of Connection: | Type-C | Battery: | 2200mAh |
| Product Size: | 328*115*38 mm | Product Weight: | 820g±10g |
| Connection Method: | Wired, 2.4G Wireless, BT5.0 Tri-mode Connections | System Support: | Windows, Mac, Linux, iOS, Android |

Functions of Key Combination



=



Fn + **1** = **F1**

Fn + **2** = **F2**

Fn + **3** = **F3**

Fn + **4** = **F4**

Fn + **5** = **F5**

Fn + **6** = **F6**

Fn + **7** = **F7**

Fn + **8** = **F8**

Fn + **9** = **F9**

Fn + **0** = **F10**

Fn + **-** = **F11**

Fn + **=** = **F12**

Fn + **Esc** + **Shift** = **~**

Fn + **Win** = **Lock Win**

Fn + **| ** = **Change RGB Backlight Effect**

Fn + **P** = **Change RGB Backlight Color**

Fn + **← Backspace** = **RGB Backlight ON/OFF**

Fn + **↑** = **Increase RGB Brightness**

Fn + **→** = **Increase RGB Effect Speed**

Fn + **↓** = **Reduce RGB Brightness**

Fn + **←** = **Reduce RGB Effect Speed**

Fn + **Q** = **BT 1**

Fn + **W** = **BT 2**

Fn + **E** = **BT 3**

Fn + **R** = **2.4G**

Fn + **T** = **Wired**

Fn + **PgDn** = **DEL**

Fn + **U** = **Print**

Fn + **I** = **Scroll**

Fn + **O** = **Pause**

Fn + **J** = **Insert**

Fn + **K** = **Home**

Fn + **L** = **End**

Fn + **A** = **Play/Pause**

Fn + **S** = **Previous Song**

Fn + **D** = **Next Song**

Long Press For 3 Seconds **Left Ctrl** + **Left Alt** + **Q** = **Restore Default Settings**

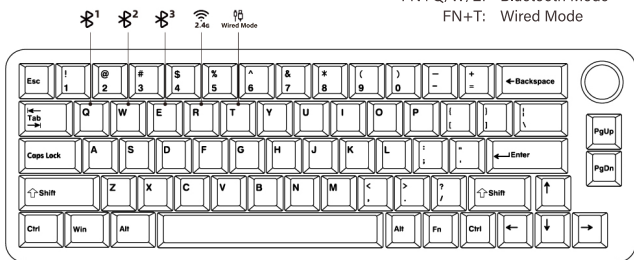
Long Press For 3 Seconds **Fn** + **M** = **M key flashes once for Windows system**
M key flashes two times for Mac system

Connection Instructions

For any support: support@yunzii.com
Website: www.yunzii.com

Long Press

FN+R: 2.4G Wireless Mode
FN+Q/W/E: Bluetooth Mode
FN+T: Wired Mode



Display Name

wired connection: Gaming Keyboard
2.4G connection: 2.4G Wireless Device
BT3.0 connection: BT3.0(Compatible with Win7 system)
BT5.0 connection: BT5.0KB(Support Win8 and above system)

2.4G Wireless Pairing

1. Turn on the keyboard by pressing the button on the back.
2. Press **FN+R** to 2.4G wireless mode.
3. Long press 3 seconds **FN+R** to enter the pairing mode, the indicator light will fast flash and start search device.
4. Plug in the 2.4G wireless receiver to you device, wait for the keyboard to connect to the device automatically.
5. The indicator light stays on for 2 seconds and then pairing is successful.

*2.4G connection name is **2.4G Wireless Device**.

*If no paired device is found, 30 seconds later the code pairing indicator light is off, the keyboard will enter the sleep mode.

Bluetooth Wireless Pairing

1. Turn on the keyboard by pressing the button on the back.
2. Press **FN+Q/W/E** to Bluetooth mode.
3. Long press 3 seconds **FN+Q/W/E** to enter the pairing mode, the indicator light will fast flash and start searching for device.
4. Turn on the device Bluetooth, the indicator light stays on for 2 seconds, then the pairing is successful.

* If no paired device is found, 30 seconds later the code pairing indicator light is off, the keyboard will enter the sleep mode.

Bluetooth Compatibility

Compatible with all Bluetooth Dongles,
laptop built-in Bluetooth module, Bluetooth 5.0 supports Windows 8 and above systems, pad and mobile phones, etc.

Backlight Effect Settings

Press **FN+** =Change Light Mode

The RGB modes have these effects: Always bright, Breathe, Neon, Lightwave, Ripples, Laser, Raindrop, Zigzag, Single light aggregation, Sine wave, Blooming flowers, Colorful spring water surge, Turnaround, Colorful vertical and horizontal.

Press **FN+ Backspace** =Turn off Keyboard Backlight Effect

Press **FN+P Key**=Change Light Color

All the backlight modes can adjust speed, brightness, color, direction. There are 5 stages of brightness, default maximum brightness. There are 5 stages of speed, default the level order speed.

Wireless Back-Connection Indication

After the keyboard is powered on or wakes up by pressing any keys, the keyboard will connect back to the current device. If the connection is unsuccessful, it will enter the sleep mode.

In the process of 2.4G back-connection or the Bluetooth back-connection, the indicator light flashes slowly. When the indicator light stays on for **2 seconds**, it means re-connection is worked.

Description of Battery Indicator

The **Left CTRL** key flashes red=Low Battery, Please use the cable to charge in time.
In Wired Mode, Long press **FN+Y**=Check the battery power (The number keys 1-0 light up in sequence to indicate that the remaining power is from low to full power.)

Custom Software Download

You can contact us through official website, email and our social media.

In Wireless or Wired connection, you can make the software programming, custom lighting effects and so on.

Note: Wired connection is required to upgrade keyboard firmware.

CONNECT WITH US !



DISCORD



OFFICIAL STORE



INSTAGRAM

Scan the QR code to the official website
for download the software.

For any support: support@yunzii.com
Website: www.yunzii.com

キーボードマニュアル

お問い合わせ: support@yunzii.com

公式サイト: www.yunzii.com

| | | | |
|--------|---------------------|-----------|-----------------------------------|
| キー数: | 66 キー | ケーブル長: | 1.5m |
| 接続ポート: | Type-C | バッテリー: | 2200mAh |
| 製品サイズ: | 328*115*38 mm | 製品重量: | 820g±10g |
| 接続方法: | 有線、2.4G、ブルートゥース3モード | システムサポート: | Windows, Mac, Linux, iOS, Android |

キーコンビネーションの機能



=



Fn + 1 = F1

Fn + 5 = F5

Fn + 9 = F9

Fn + 2 = F2

Fn + 6 = F6

Fn + 0 = F10

Fn + 3 = F3

Fn + 7 = F7

Fn + - = F11

Fn + 4 = F4

Fn + 8 = F8

Fn + = = F12

Fn + Esc + Shift = ~

Fn + Win = ロック Win

Fn + ;/ = RGBバックライト効果を変更する

Fn + P = RGBバックライトの色を変更する

Fn + ←Backspace = RGBバックライトのオン/オフ

Fn + ↑ = RGBの明るさ+ Fn + → = RGB効果速度を上げる

Fn + ↓ = RGBの明るさ- Fn + ← = RGB効果速度を下げる

Fn + Q = BT 1

Fn + W = BT 2

Fn + E = BT 3

Fn + R = 2.4G

Fn + T = 有線

Fn + PgDn = DEL

Fn + U = Print

Fn + I = Scroll

Fn + O = Pause

Fn + J = Insert

Fn + K = Home

Fn + L = End

Fn + A = 再生/一時停止

Fn + S = 前の曲

Fn + D = 次の曲

3秒間長押し ⌘ + ⌥ + Q = デフォルト設定に戻す

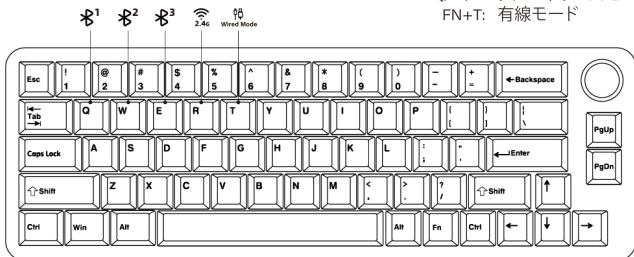
3秒間長押し Fn + M = Windowsシステムの場合、Mキーが1回点滅します。
Macシステムの場合、Mキーが2回点滅します。

接続説明

お問い合わせ: support@yunzii.com
公式サイト: www.yunzii.com

長押し

FN+R: 2.4Gワイヤレスモード
FN+Q/W/E: ブルートゥースモード
FN+T: 有線モード



表示名

有線接続後に表示されます: Gaming Keyboard
2.4G接続後に表示されます: 2.4G Wireless Device
BT3.0接続後に表示されます: BT3.0(Win7システムと互換性があります)
BT5.0接続後に表示されます: BT5.0KB(Win8以降のシステムをサポートする)

2.4G ワイヤレスペアリング

1. 背面のボタンを押してキーボードをオンにしてください。
2. **FN + R**を押して2.4G ワイヤレスモードにしてください。
3. **FN+R**を3秒間長押ししてペアリングモードに入ると、インジケータライトが速く点滅し、デバイスの検索を開始します。
4. 2.4G ワイヤレスレーザーをデバイスに接続し、キーボードがデバイスに自動的に接続されるのを待ちます。
5. インジケータライトが2秒間点灯し、ペアリングが成功します。

*2.4G 接続名は「**2.4 GWireless Device**」です。

*ペアリングされたデバイスが見つからない場合、30秒後にコードペアリングインジケータライトが消灯すると、キーボードはスリープモードになります。

ブルートゥースワイヤレスペアリング

1. 背面のボタンを押してキーボードをオンにしてください。
2. **FN + Q / W / E**を押してブルートゥースモードにしてください。
3. **FN+Q / W / E**を3秒間長押ししてペアリングモードに入ると、インジケータライトが速く点滅し、デバイスの検索を開始します。
4. デバイスのブルートゥースをオンにすると、インジケータライトが2秒間点灯し、ペアリングが成功します。

*ペアリングされたデバイスが見つからない場合、30秒後にコードペアリングインジケータライトが消灯すると、キーボードはスリープモードになります。

ブルートゥースの互換性

市場に出回っているすべてのブルートゥース dongle、ラップトップ内蔵ブルートゥースモジュールと互換性があります。ブルートゥース 5.0 は、Windows 8 以降のシステム、パッド、携帯電話などをサポートできます。

2.4G: USB標準によると、Windows 2000 以降およびMacOSと互換性があります。

バックライト効果の説明

FN+\ を押す=ライトモードを変更する

RGBモードには次の効果があります:常に明るい、呼吸、ネオン、光波、波紋、レーザー、雨滴、ジグザグ、単一光の集合、正弦波、咲く花、カラフルな湧き水、ターンアラウンド、カラフルな縦横。

FN+バックスペースを押す=キーボードのバックライト効果をオフにする
FN+P=ライトカラーを変更する

すべてのバックライトモードは、スピード、明るさ、色、方向を調整できます。5段階の明るさで、デフォルトは最大明るさです。スピードには5段階あり、デフォルトでは3段スピードです。

ワイヤレスバック接続表示

キーボードの電源がオンになるか、いずれかのキーを押してウェイクアップすると、キーボードは現在のデバイスに接続します。接続に失敗すると、スリープモードになります。

2.4G バック接続またはBluetoothバック接続の過程で、インジケータライトが点滅します。インジケータライトが2秒間点灯している場合は、再接続が成功したことを示します。

バッテリーインジケータの説明

左のCTRLキーが赤く点滅=バッテリー残量が少なくなっています。ケーブルを使用して充電してください。有線モードでは、FN+Yを長押しします=バッテリーの電力を確認します(数字キー1~0が順番に点灯し、残りの電力が低電力から全電力であることを示します)。

カスタムソフトウェアのダウンロード

公式サイト、メール、SNSで
公式カスタマーサービスに連絡してください。

無線または有線接続で、ソフトウェアプログラミングを作成したり、キーを変更したり、カスタムライティングエフェクトなどを行うことができます。

詳細については、その他のドライバソフトウェアの内容を参照してください。

ご注意:キーボードファームウェアをアップグレードするには、有線接続が必要です。

お問い合わせ



DISCORD



OFFICIAL STORE



INSTAGRAM

専用ソフトウェアをダウンロードするには、公式サイト
のQRコードをスキャンしてください。

お問い合わせ: support@yunzii.com
公式サイト: www.yunzii.com

使用说明

| | |
|----------------------------|------------------------------------|
| 按键数：66键位 | 连接线：1.5m |
| 接口：Type-C | 电池：2200mAh |
| 尺寸：328mmx115mmx38mm | 重量：820g±10g |
| 连接方式： 有线/2.4G/蓝牙5.0三模互换 | 支持系统： Win/MAC/Linux/iOS/Android |

组合键功能



| | | |
|----------------------------------|----------------------------------|-----------------------------------|
| Fn + 1 = F1 | Fn + 5 = F5 | Fn + 9 = F9 |
| Fn + 2 = F2 | Fn + 6 = F6 | Fn + 0 = F10 |
| Fn + 3 = F3 | Fn + 7 = F7 | Fn + - = F11 |
| Fn + 4 = F4 | Fn + 8 = F8 | Fn + = = F12 |

Fn + **Esc** + **Shift** = **~** **Fn** + **Win** = 锁定 Win

Fn + **;** = 切灯换灯效 **Fn** + **P** = 切换颜色 **Fn** + **←Backspace** = 背光灯开/关

Fn + **↑** = 背光亮度+ **Fn** + **→** = 背光速度+
Fn + **↓** = 背光亮度- **Fn** + **←** = 背光速度-

Fn + **Q** = 蓝牙1 **Fn** + **W** = 蓝牙2 **Fn** + **E** = 蓝牙3

Fn + **R** = 2.4G **Fn** + **T** = 有线 **Fn** + **PgDn** = DEL

Fn + **U** = Print **Fn** + **I** = Scroll **Fn** + **O** = Pause

Fn + **J** = Insert **Fn** + **K** = Home **Fn** + **L** = End

Fn + **A** = 播放暂停 **Fn** + **S** = 上一曲 **Fn** + **D** = 下一曲

长按3秒 **Ctrl** + **Alt** + **Q** = 恢 恢复默认设置

长按3秒 **Fn** + **M** = M键闪1下为Win
M键闪2下为Mac

2.4G配对

1. 拨动背面开机按钮，使键盘开机
2. 开机后，按下FN+R进入2.4G模式
3. 再长按3秒FN+R组合键进入配对模式，指示灯会快速闪烁开始搜索设备
4. 插入2.4G接收器，等待键盘自动连接设备
5. 指示灯常亮2秒即配对成功

*2.4G连接后名称：2.4G Wireless Device

*若找不到配对设备时，30秒后键盘对码指示灯将会熄灭，则键盘进入睡眠。

蓝牙配对

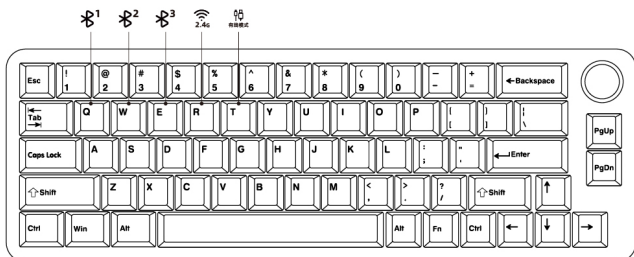
1. 拨动背面开机按钮，使键盘开机
 2. 开机后，按下FN+Q/W/E进入蓝牙模式
 3. (长按3秒)FN+Q/W/E组合键进入配对模式，指示灯会快速闪烁搜索设备
 4. 打开无线设备蓝牙设置搜索键盘信号配对，键盘指示灯常亮2秒即配对成功
- *若找不到配对设备时，30秒后键盘对码指示灯将会熄灭，则键盘进入睡眠。

蓝牙兼容

兼容市面上所有蓝牙Dongle，笔记本内置蓝牙模块，蓝牙5.0则需支持WIN8或以上系统，平板及手机等。

2.4G：按照usb标准协议，兼容Windows2000以上和MAC操作系统

增补键帽说明



名称显示

有线连接后显示：Gaming Keyboard

2.4G连接后显示：2.4G Wireless Device

BT3.0连接后显示：BT3.0 KB（兼容win7系统）

BT5.0连接后显示：BT5.0 KB（需支持WIN8或以上系统）

背光灯效说明

按下 **Fn+ ** 组合键 = 切换灯光模式

顺序为：常亮(默认)、呼吸、霓虹、光波、涟漪、激光、雨滴、蛇形、单点亮聚合、正弦波、百花争艳、彩泉涌动、峰回路转、多彩纵横。

按下 **Fn+ Backspace** 组合键 = 关闭键盘背光效果

按下 **Fn+P** 键 = 切换灯光颜色

常亮模式不能调节背光速度；其余背光模式均能调节速度、亮度、颜色、方向亮度共五阶，默认最大亮度；速度共五阶，默认第三阶速度。

无线回连指示

键盘开机或者睡眠唤醒后，只在当前设备进行回连；回连不成功则入睡眠，按键唤醒后，会继续回连。

2.4G回连过程指示灯慢闪，连上后指示灯常亮2S，回连过程中按下按键可以延长回连时间，以松开按键起算10S内，回连失败，指示灯熄灭，键盘进入睡眠，如配对成功，将再次进入对码模式，对码失败后，键盘进入睡眠但会保留最后一次对码成功数据。

蓝牙回连过程指示灯慢闪，连上后指示灯常亮2S，回连过程中按下按键可以延长回连时间，以松开按键起算10S内，回连失败，指示灯熄灭，键盘进入睡眠，如配对成功将再次进入配对模式，进行配对失败后，键盘进入睡眠但会保留最后一次配对成功数据。

电量指示灯说明

当左ctrl红灯闪烁 = 电量不足（请及时连接数据线充电）

无线模式下**Fn+Y**(长按) = 查询电量（数字键1-0依次亮起表示电池余量。由电量不足0到电量充足1）

专用软件下载

可通过官网或通过公众号/旗舰店联系官方客服，
在无线/有线连接下可以使用键盘软件编程，按键更改，自定义灯效等各种功能
具体请查阅更多驱动软件内容。

* 注 若升级键盘固件需有线连接



扫码进入官网
下载专用驱动