

NuPhy® → www.nuphy.com
→ service@puphy

- → service@nuphy.com
- 1- System Selection / 系统选择 / モード選択 / OS 선택
- Win mode / Win 模式 / Win モード / Win 모드
- Mac mode / Mac 模式 / Mac モード / Mac 모드

2 - Connection Mode Selection / 连接方式选择 / 接続方法の選択 / 디바이스 연결 가이드

- Power Off / 关闭电源 / 전원 OFF / 電源を切る
- Wired mode / 有线模式 / 有線モード / 유선 모드
- Wireless mode / 无线模式 / ワイヤレスモード / 무선 모드
- $\ensuremath{\bigstar}$ In the wired mode, it is necessary to use a data cable to connect

有线模式下需使用数据线连接设备。

有線モードではデバイスをUSBケーブルで接続必要があります。 유선모드 사용 시, 케이블을 사용하여 키보드를 연결해야 합니다.

3 - Wireless Device Connection / 无线设备连接 / ワイヤレス接続 / 블루투스 페어링 가이드



FN + Q / W / E / R = Bluetooth 1 / Bluetooth 2 / Bluetooth 3 / 2.4Ghz

Long press 3 seconds to enter pairing mode, short press to switch between devices. Plug the 2.4Ghz receiver into your computer before pressing FN + R. 长按3秒进入配对模式,短按切换设备。2.4Ghz 连接需先将附赠的 2.4Ghz

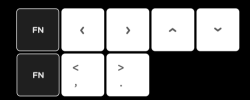
短押しでデバイスを切り替え、長押しでペアリングモードに入ります。2.4Ghz ワイヤレス接続の場合は付属のレシーバーをパソコンに挿してください。

3초 이상 눌러 페어링 모드 진입 가능 / 짧게 눌러 기존 연결된 디바이스간 전환 가능 / 2.4G 무선 연결 희망 시, 2.4G USB 수신기를 노트북 또는 데스크탑에 연결 필요

★ Air60 BT5.0 = Bluetooth 5.0, Air60 BT3.0 = Bluetooth 3.0



4 - Backlight Settings / 键盘灯光 切换 / バックライト設定 / 백라이트 사용 가이드



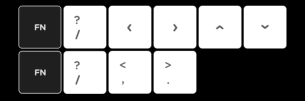
FN + **<**= Backlight effect switching / 灯光模式切換 /バックラ イトモードの切り替え / 백라이트 효과 전환

FN + **>**= Backlight color switching / 灯光颜色切换 / バックラ イトのカラーを切り替える / 백라이트 색상 전환

FN + **ヘ〜** = Brightness + - / 亮度增加&降低 / バックライトを 明るく&暗く/밝기증가&감소

FN + , . = Backlight speed + - / 灯光速度增加&降低 / ライト スピードが増加します低下します / LED 속도 증가 감소

5 - Sidelight Settings / 两侧灯光 切换 / サイドライト設定 / 측면 LED 사용 가이드



FN + ? + **<** = Sidelight effect switching / 侧面灯光模式切换 / サイドライトのモードを切り替える / 측면 LED 효과 전환

FN + ? + **>** = Sidelight color switching / 侧面灯光颜色切换 / サイドライトのカラーを切り替える / 측면 LED 색상 전환

FN + ? + ^ v= Sidelights brightness + - / 侧面亮度增加& 降低 / サイドライトを明るく&暗く / 측면 LED 밝기증가&감소

FN + ? + , . = Sidelight speed + - / 侧面灯光速度增加&降低 / サイドライトの速度が 上がる 低下します / 측면 LED 속도 증가 감소

6 - Sleep Mode Setting / 睡眠模 式设置 / サイドライト設定 / 절전 모드 설정



- FN + TAB + X = Sleep mode Off / 关闭睡眠模式 / スリープモードをオフにする / 절전 모드 끄기
- FN + TAB + C = Sleep mode On / 打开睡眠模式 / スリープモードをオンにする / 절전 모드 켜기
- * If there is no operation on the keyboard, it will turn off the light and enter sleep mode after 6 minutes.

若键盘没有任何操作,6分钟后会关闭灯光进入睡眠模式。

キーボードを6分間操作しないと、ライトが消えてスリープモードに ります。 バッテリーの待機時間を延ばすために、スリープモードを オフにすることはお勧めしません。

6분 동안 키 입력이나 조작이 없을 경우, 자동으로 절전모드로 진입하며, 모든 LED 가 OFF 됩니다. 배터리 사용 시간을 더욱 오래 유지하는 것을 희망하신다면 절전 모드를 ON으로 설정하는 것을 추천합니다.

7 - Function Keys Switching / F⊠ 功能调转 / ファンクションキーとマ ルチメディアキーを切り替える / F1~F12 & 멀티미디어키 전환



Mac: FN + 1/2/3...+ = multimedia function keysWin: FN + 1/2/3...+ = F1/F2/F3...F12



FN + TAB + F = F1~F12 function switching / F区功能 调转 / ファンクションキーとマルチメディアキーを切り替える / F1~F12 & 멀티미디어키 전환

Mac: FN + 1/2/3...+ = F1/F2/F3...F12Win: FN + 1/2/3...+ = multimedia function keys

8 - Battery Indicator / 电量 设置 / バッテリーチェックライト 設定 / 배터리 체크 가이드



FN + = Flashes the current battery level color / 查询电 量/電池残量を確認/배터리 잔량 확인

FN +] = Battery indicator always on enabled / 右侧灯电量常驻 / 電池残量を右側のライトで常時点灯 / 우측 LED 배터리상태 표시 지속(활성화)

FN + | = Battery indicator always on disabled / 取消电量常驻 / 電池残量の常時点灯をキャンセル / 우측 LED 배터리 상태 표시 지속 취소(비활성화)

9 - Factory Reset / 恢复出厂设置 / 工場出荷時の設定に復元する / 공장 초기화



FN + TAB + V = Factory reset / 恢复出厂设置 / リセット/ 공장초기화

> <innovating> </not imitate>