

GlassOuse

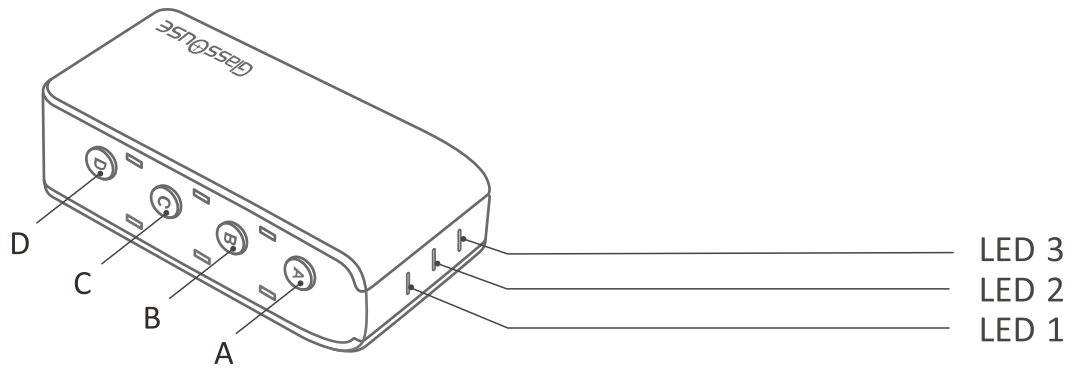
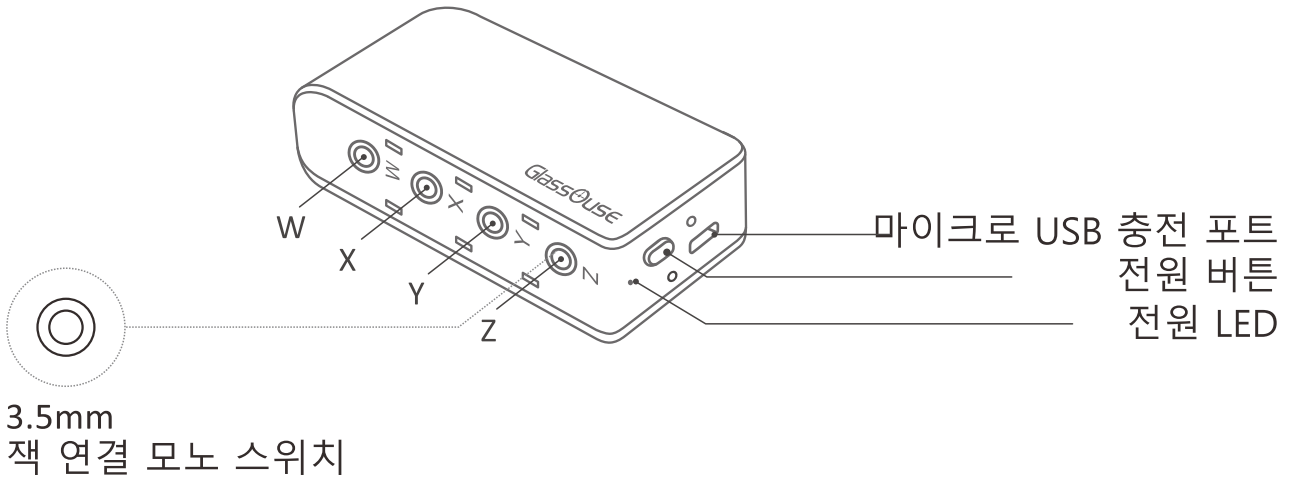
Assistive Device

www.glassouse.com

GlassOuse PRO

사용 설명서

기기 설명



기기 구성	설명
Power Button	장치 켜기/끄기
Power LED	배터리/충전 상태
A	서로 다른 장치 간 전환
B	마우스 스위치와 조이스틱 간 모드 변경, 길게 눌러 페어링
C	마우스 민감도 변경

기기 구성	설명
D	보정; 키보드 표시
LED 1	장치 1
LED 2	장치 2
LED 3	장치 3
W, X, Y, Z	모노/듀얼 스위치용 연결 포트
USB Charging Port	장치 충전

1. BT 4.0 연결

BT 4.0를 통해 GlassOuse PRO를 장치에 연결하려면:

- "전원" 버튼을 누릅니다. LED 1이 깜박입니다.
- B 버튼을 3초간 누릅니다. LED 1이 더 빠르게 깜박이기 시작합니다.
- 장치의 스캔 옵션을 사용하여 "Axx - M1 - GlassOuse PRO"를 찾아 PRO합니다.
- 연결되면 LED 1이 계속 파란색으로 표시되어 GlassOuse PRO가 이제 마우스로 장치에 연결되었음을 나타냅니다.

2. GlassOuse PRO 를 다른 장비에 연결하기

- 다른 장치에 연결하려면 A 버튼을 누르십시오. LED 2가 파란색으로 바뀝니다.
- B 버튼을 3초간 누르고 장치의 BT 4.0 화면에서 "Axx - M2 - GlassOuse PRO"에 페어링하여 두 번째 장치를 BT 4.0를 통해 GlassOuse에 연결합니다.
- 연결이 완료되면 LED 2가 계속 파란색으로 표시되며, 이는 GlassOuse Pro가 이제 장치 2의 마우스로 사용됨을 나타냅니다.
- 마찬가지로 BT 4.0 를 통해 GlassOuse PRO와 세 번째 장치를 연결할 수 있습니다.

*장치는 글래스우즈가 연결해 제어 가능한 휴대폰, 노트북, 태블릿, 스마트TV를 말합니다.

3. 연결된 장치 간 전환

방법 1: GlassOuse PRO에서 A를 눌러 연결된 장치 사이를 전환합니다. 장치에 해당하는 LED(1-3)가 켜집니다.

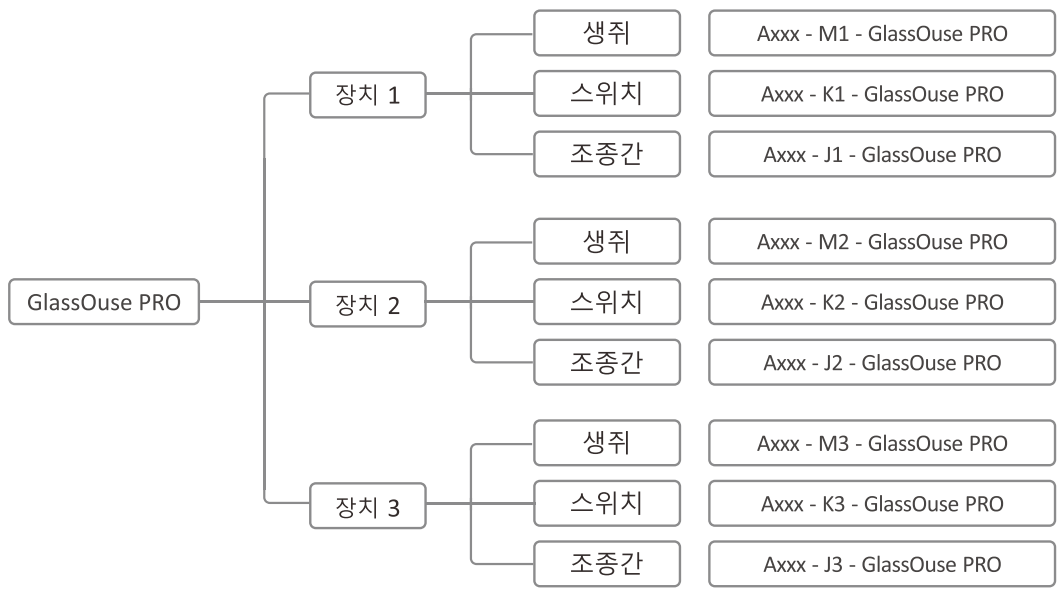
방법 2: Z-Port에 연결된 보조 스위치를 활성화합니다.

참고: GlassOuse를 새 장치에 연결하면 이전에 연결된 장치에서 작동이 중지되고 새 장치로 전환됩니다.

4. 마우스/스위치/조이스틱 기능으로 GlassOuse PRO 연결하기

- GlassOuse PRO는 마우스, 스위치 또는 조이스틱으로 연결하여 한 번에 모든 사용자가 한 장치에 연결할 수 있습니다.
- 각 매체에는 정의된 색상 코드가 있습니다.

마우스	파란색
키보드	빨간색
조이스틱	초록색



- 장치의 기능을 변경하려면 B 버튼을 한 번 누르거나 Z 포트에 연결된 보조 스위치를 사용하십시오. 원하는 기능의 LED 색상이 깜박입니다.
- B를 다시 3초간 길게 누르면 선택한 BT 4.0 장치와 페어링 및 연결이 시작됩니다.

참고: 한번에 하나의 장치를 모든 기능에 연결할 수 있습니다.

5. G – 스위치 연결하기

- GlassOuse PRO는 외부 적응형 스위치를 위한 4개의 외부 스위치 포트를 갖추고 있습니다.
- 모든 스위치가 모노 3.5mm 스위치와 스테레오(듀얼) 3.5mm 스위치를 지원합니다. 활성화 기능(마우스, 스위치 또는 조이스틱)을 위해 하나의 포트에 서로 다른 명령을 가진 두 스위치를 연결할 수 있습니다.
- Z-포트는 GlassUse App을 사용하여 설정할 수 있는 '장치 전환' 또는 '기능 전환'에 사용됩니다.
- GlassUse App을 사용하여 스위치의 기능을 변경하거나 물리적 버튼을 사용할 수 있습니다.

6. 마우스, 스위치 및 조이스틱 기능

마우스

- 마우스로 연결하면 정확하게 감지되는 GlassOuse PRO 움직임을 이용해 제어할 수 있는 커서가 화면에 나타납니다.
- GlassOuse App을 사용하여 보조 스위치를 연결하기 위해 다양한 기능(우클릭, 좌클릭, 스크롤 등)을 할당할 수 있습니다.
- GlassOuse PRO에서 마우스 커서의 감도를 변경하려면 LED 2에 노란색 불이 들어올 때까지 C 버튼을 길게 누릅니다. 그런 다음 C 버튼을 한 번 눌러 감도를 변경할 수 있습니다. 장치 감도는 X-Y 축을 따라 동시에 조정됩니다.

LEDs	감도
LED 1	높음
LED 2	중간 (기본값)
LED 3	낮음

스위치

- 스위치 모드에서 GlassOuse PRO는 장치 내 스위치 제어(Switch Access) 또는 장치와 호환되는 다른 스위치 제어 소프트웨어를 사용하여 외부 스위치로 설정할 수 있습니다.
- 자이로스코프 덕분에 GlassOuse PRO 이동을 각각 외부 모션 스위치로 네 방향(왼쪽, 오른쪽, 위쪽, 아래쪽)으로 설정하고 원하는 기능을 할당할 수 있습니다.
- GlassOuse PRO에 연결된 외부 보조 스위치는 GlassOuse App을 사용하여 다양한 버튼을 할당할 수 있습니다.
- 화면에 키보드를 표시하거나 숨기려면 Y 포트에 연결된 보조 스위치를 활성화합니다.

조이스틱

- 조이스틱 모드를 사용하여 장치에서 게임을 할 수 있습니다. (참고: 게임은 조이스틱 기능을 지원해야 합니다.)
- GlassUseApp을 사용하여 외부 보조 스위치 버튼에 대한 조이스틱 기능(A, B, C, D, R1 등)을 설정해야 합니다.

7. 전원

- GlassOuse PRO는 대기 상태에서 15초 이상 작동하지 않으면 절전 모드로 전환됩니다. 여기서는 모든 표시등이 꺼집니다. 대기 상태에서 3분이 경과한 후 아무런 조치가 수행되지 않으면 슬립 모드로 전환됩니다. 장치를 절전 모드로 전환하려면 아무 버튼이나 누르십시오.

- **배터리 부족 표시등** - 전원 LED가 빨간색으로 바뀌고 빠르게 깜박입니다.
- **충전** - 전원 LED가 빨간색으로 켜지고 천천히 깜박입니다.
- **완전 충전** - 전원 LED가 항상 빨간색입니다.

8. 재설정

재설정하려면 (D + 전원 버튼)을 3초간 길게 누르십시오.

9. GlassOuse APP (어플)

- 앱이 설치된 장치에 GlassOuse PRO를 연결합니다. 외부 계정 또는 "계정 생성하기"를 사용하여 로그인합니다.
- 앱에서 연결된 GlassOuse PRO를 선택합니다.

9.1 외부 보조 스위치 설정

GlassOuse PRO를 통해 연결된 각 스위치의 기능을 할당합니다.

- 설정을 엽니다. 그런 다음 설정 전환을 선택합니다.
- 변경할 스위치 명령 중 PORT > Switch 1 또는 Switch 2를 선택합니다.
- 마우스, 키보드 및 조이스틱 명령을 변경하고 원하는 대로 설정할 수 있습니다.

9.2 민감도 변경하기

마우스, 키보드 또는 조이스틱의 감도를 조정할 수 있습니다:

- 앱 내에서 설정을 엽니다.
- Sensitivity Settings(감도 설정)를 클릭합니다.
- 감도를 조정할 장치를 선택합니다.
- 마우스, 키보드 및 조이스틱의 감도를 조정합니다.
{참고: 마우스의 경우 X-Y 축을 별도로 조정할 수 있습니다}

9.3 에너지 절약 모드

이 옵션을 켜고 한 번 충전으로 더 오래 사용하면 GlassOuse PRO 배터리를 절약할 수 있습니다.

9.4 공장 초기화 하기

옵션을 선택하여 공장초기화 할 수 있습니다.