

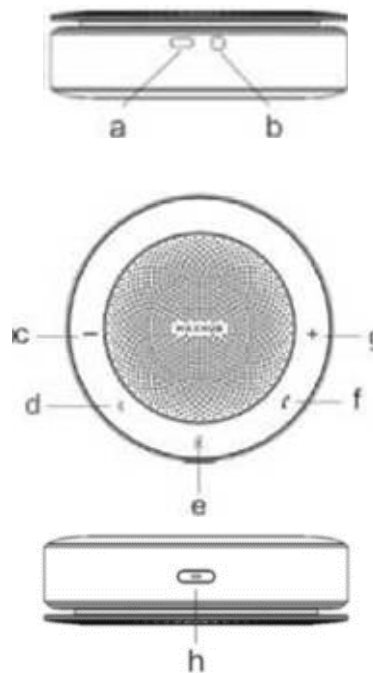
Speakerphone Hướng Dẫn Sử Dụng

Lưu ý: Tất cả hình ảnh trong file hướng dẫn này chỉ mang tính chất tham khảo, vui lòng tham khảo sản phẩm thực tế

Nội dung:

1. Hình thức sản phẩm
2. Sử dụng sản phẩm
3. Các lỗi thường gặp và cách khắc phục

1. Hình thức sản phẩm



- a. Cổng Type-C
- b. Cổng 3.5 mm audio input/output
- c. Nút giảm âm lượng
- d. Nút Bluetooth
- e. Nút tắt Microphone
- f. Nút trả lời/ngắt cuộc gọi
- g. Nút tăng âm lượng
- h. Nút nguồn

2. Sử dụng sản phẩm

2.1. Tắt mở thiết bị

Nhấn và giữ phím nguồn trong 2 giây để bật hoặc tắt thiết bị

2.2. Bluetooth

Khi Bluetooth không được kết nối, nhấn và giữ để bật / tắt Bluetooth

Khi Bluetooth được kết nối, nhấn và giữ để ngắt kết nối Bluetooth hiện tại

2.3. 4 chế độ kết nối

2.3.1. Chế độ 1: Kết nối máy tính/hội nghị (Windows hoặc Mac) với thiết bị này qua cáp USB.

2.3.2. Chế độ 2: Kết nối thiết bị này với cáp âm thanh AUX 3.5mm (4 đoạn)

2.3.3. Chế độ 3: Kết nối thiết bị này với bộ điều hợp bluetooth là bắt buộc để đảm bảo sự ổn định của kết nối bluetooth Bluetooth

Đèn báo Bluetooth sẽ nhấp nháy để cho biết thiết bị đang ở trạng thái ghép nối Bluetooth. Bật chức năng Bluetooth trên điện thoại di động / thiết bị khác và chọn kết nối thiết bị này từ danh sách thiết bị Bluetooth. Vui lòng tham khảo bảng tên ở dưới cùng của thiết bị để biết tên bluetooth (khi bảng điều khiển hội nghị được kết nối với loa micro đa hướng không dây, cần có bộ chuyển đổi USB bluetooth để đảm bảo sự ổn định của kết nối bluetooth)

2.3.4. Chế độ 4: USB Bluetooth audio adapter (supporting win7/8/10 and Mac OS), hoạt động như sau:

Cắm bộ Adapter USB Bluetooth vào máy tính và bật thiết bị để vào trạng thái ghép nối Bluetooth (Nếu bạn sử dụng bộ Adapter USB Bluetooth để kết nối với hội nghị, vui lòng kết nối nó với cổng USB gần phía trước của đĩa hội nghị để đảm bảo hiệu quả sử dụng tốt nhất)

Bộ Adapter USB Bluetooth sẽ tự động được kết nối với thiết bị (là thiết bị duy nhất bị ràng buộc bởi bộ Adapter USB Bluetooth)

Nếu cần ghép nối lại bộ Adapter USB Bluetooth với loa đa hướng không dây mới, khoảng cách giữa bộ Adapter USB Bluetooth và loa đa hướng không dây phải được kiểm soát trong vòng 3 mét

Khi Bluetooth bị ngắt kết nối khỏi loa đa hướng không dây, hãy nhấn và giữ phím Bluetooth trong 9 giây để vào chế độ liên kết. Sau khi cắm bộ Adapter USB Bluetooth, bộ Adapter USB Bluetooth sẽ được phục hồi thành công trong vòng 30 giây.

Chú ý: để kết nối máy tính/hội nghị với bộ Adapter USB Bluetooth, cần phải đặt thiết bị này làm thiết bị ghi và phát lại mặc định trong giao diện cài đặt hội nghị / máy tính

2.4. Hội nghị nhiều bên

Nó hỗ trợ kết hợp dữ liệu đa kênh của USB, Bluetooth và cổng âm thanh

Nó có thể hoạt động ở ba chế độ kết nối cùng lúc để hỗ trợ truy cập đồng thời của nhiều bên cho hội nghị

2.5. Nhận/từ chối cuộc gọi

Thiết bị này chỉ có thể sử dụng chức năng trả lời và treo máy khi kết nối với điện thoại

2.5.1. Khi có cuộc gọi đến, bấm phím “Call” để trả lời cuộc gọi

2.5.2. Khi nó ở trạng thái gọi, nhấn phím “Call” để kết thúc cuộc gọi

2.5.3. Khi có cuộc gọi đến, nhấn và giữ phím “Call” trong 3 giây để từ chối cuộc gọi

2.6. Tắt microphone

Khi thiết bị được kết nối với Bluetooth hoặc được cắm vào dây âm thanh AUX hoặc dây USB, hãy nhấn nhanh phím tắt tiếng micro để bật hoặc tắt micro

2.7. Nhấn phím âm lượng "+" và âm lượng "-" để tăng giảm âm lượng cho phù hợp

2.8. Trạng thái/Cài đặt Bluetooth

Trạng thái	Trạng thái báo	Mô tả trạng thái	Trạng thái này có thể hoạt động
S1	Đèn xanh dương nhấp nháy	Chờ Adapter bluetooth	Nhấn và giữ nút bluetooth 3s để vào s4 Nhấn và giữ nút bluetooth 9 giây để vào S3
S2	Đèn xanh dương luôn sáng	Bluetooth đã kết nối	Nhấn giữ Bluetooth trong 3 giây để vào S1
S3	Đèn trắng nhấp nháy	Sửa chữa trạng thái với bộ điều hợp USB bluetooth	Nhấn và giữ nút bluetooth 3 giây để vào S1
S4	Đèn trắng luôn sáng	Chức năng Bluetooth đã tắt	Nhấn và giữ nút bluetooth 3 giây để vào S1

2.9. Sạc thiết bị.

Kết nối bộ đổi nguồn gốc (5V / 2A) với cáp USB để sạc.

Sử dụng bộ sạc không dây đã chọn để sạc thiết bị (thiết bị này có chức năng sạc không dây. Để đảm bảo chất lượng sạc và an toàn khi sạc, bạn nên mua bộ sạc không dây này qua kênh phù hợp).

Khi sạc, đèn báo màu trắng của phím nguồn sẽ nhấp nháy; khi được sạc đầy, đèn báo màu xanh lục của phím nguồn sẽ sáng bình thường

2.10. Kiểm tra pin

Ở trạng thái bật nguồn, nhấn nhanh phím nguồn để xem lượng điện còn lại hiện tại. Khi vạch sáng hiển thị 5 ô vuông tức là pin đã đầy. Khi lượng điện tương đối thấp, đèn báo màu đỏ của phím nguồn sẽ nhấp nháy và âm báo nhắc lượng điện thấp được phát đi

3. Các lỗi thường gặp và cách khắc phục

Bảng sau đây chứa các lỗi phổ biến và giải pháp của chúng. Xin vui lòng đọc nó một cách cẩn thận

Lỗi	Nguyên nhân có thể	Giải pháp
Không thể bật thiết bị	Điện thấp hoặc không có	Kết nối với nguồn sạc Adapter
Tự động tắt sau khi chạy một lúc không có âm thanh	Không đủ điện Kết nối có đúng không? Đã bật âm lượng chưa?	Kết nối bộ chuyển đổi để sạc Chọn đầu vào nguồn âm thanh chính xác điều chỉnh thiết bị
Không thể hoạt động với USB	Có lỗi nào trong việc sử dụng cáp USB không?	Vui lòng sử dụng cáp USB gốc để thực hiện cuộc gọi.
Không thể làm việc với AUX	Có lỗi nào trong việc sử dụng cáp AUX không?	Vui lòng sử dụng cáp AUX ban đầu (4 đoạn) để thực hiện cuộc gọi.
khóa không hợp lệ	Có thể vô tình chạm vào chìa khóa.	Nhấn và giữ nút nguồn trong 8 giây để thiết lập lại hệ thống
Không thể sạc thiết bị	Thiết bị sạc bị lỗi hoặc pin bị đã đầy	Thay thế nó bằng một thiết bị sạc có chức năng bình thường