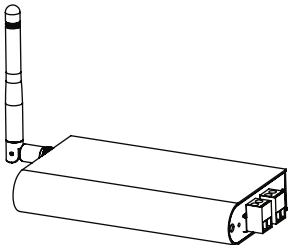


HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG



ÂM THANH ĐA VÙNG

MODEL: LM-MRA

Lời nói đầu

Cảm ơn bạn đã lựa chọn bộ điều khiển hồng ngoại LM-IRZ của Lumi. Khi đến với Lumi, bạn sẽ nhận được chế độ chăm sóc khách hàng tốt nhất và được hỗ trợ lắp đặt bởi các chuyên gia kỹ thuật trên khắp các tỉnh thành.

Trước khi sử dụng sản phẩm mới, xin vui lòng đọc kỹ hướng dẫn sử dụng này để đảm bảo rằng bạn biết cách vận hành và sử dụng các chức năng của thiết bị một cách an toàn và hiệu quả.

Chúng tôi sẽ không chịu bất cứ sự hư hại nào do người dùng không tuân thủ theo hướng dẫn sử dụng.

Giới thiệu thiết bị

Âm nhạc là sợi dây kết nối con người lại với nhau và kích thích sự phát triển của trí não, âm nhạc giúp giải toả căng thẳng mệt mỏi sau một ngày làm việc.

Moudule âm thanh đa vùng là một thiết bị tuyệt vời của Lumi với nhiều tiện ích và tính năng ưu việt mà các thiết bị khác không có. Quý khách hàng sẽ có những trải nghiệm âm nhạc ở bất kỳ nơi nào, có thể là phòng khách, phòng ngủ, nhà bếp hoặc thậm chí bên ngoài khu vực ăn uống ngoài trời....

Bộ sản phẩm đóng gói

Thiết bị LM-MRA



Bộ biến đổi nguồn



Hướng dẫn sử dụng



Thông số kỹ thuật

Nguồn cấp 19.5 VDC/ 1A

Nhiệt độ hoạt động 0°C - 50°C

Truyền thông Zigbee HA 1.2

Kích thước ... mm

Khối lượng ... gram

Sử dụng an toàn



Không sử dụng nguồn điện khác với nguồn điện được ghi trong phần thông số kỹ thuật của thiết bị.



Ngắt nguồn điện của thiết bị trước khi lắp đặt, tháo gỡ hoặc sửa chữa thiết bị



Không để thiết bị ở nơi nhiệt độ quá cao



Không để thiết bị ở nơi ẩm ướt gần nguồn nước



Không tự tháo mở thiết bị khi không cần thiết



Không lau chùi thiết bị bằng các hoá chất ăn mòn



Tuân thủ các quy định về môi trường khi loại bỏ hay tái chế thiết bị và các vật liệu bao bì của thiết bị

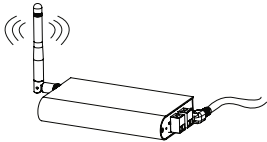
Các tính năng của thiết bị

- Chơi nhạc cho từng phòng trong căn hộ. Âm nhạc được kiểm soát bằng ứng dụng của Lumi thông qua sóng Wifi.
- Hẹn giờ bật, tắt nhạc cho thiết bị
- Liên kết các module để thưởng thức âm nhạc cùng một lúc ở nhiều phòng khác nhau.
- Nghe nhạc qua bộ nhớ điện thoại, USB hoặc trực tiếp qua mạng.

HƯỚNG DẪN LẮP ĐẶT VÀ SỬ DỤNG THIẾT BỊ

Cấp nguồn và cho thiết bị gia nhập mạng

Cấp nguồn cho thiết bị



Cấp nguồn cho thiết bị

Sử dụng bộ biến đổi nguồn đi kèm để cấp nguồn cho thiết bị theo hình mô tả ở trên. Sau khi được cấp nguồn, đèn chỉ thị trên thiết bị nhấp nháy hồng 1 lần.

Lưu ý: Thiết bị LM-IRZ của Lumi được thiết kế sử dụng nguồn điện 5VDC/1A vì vậy quý khách hàng cần sử dụng adapter đi kèm theo sản phẩm để cấp nguồn cho thiết bị, tránh sử dụng nguồn điện khác gây hỏng, chập nổ cho thiết bị. Nhà sản xuất sẽ không chịu trách nhiệm những lỗi do quý khách hàng không đọc khuyến cáo trong hướng dẫn.

Học lệnh cho thiết bị

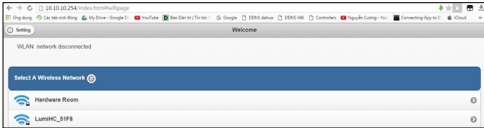
Cài đặt trên máy tính

Sau khi được cấp nguồn thiết bị, quý khách hàng tiến hành cài đặt trên máy tính. Khi cấp nguồn, mặc định module sẽ phát ra wifi (không pass) có dạng A31Audio_XXXX. Người dùng kết nối tới wifi để thực hiện cấu hình.

Trên trình duyệt web, nhập địa chỉ mặc định 10.10.10.254 để vào phần cấu hình cho module.

Đối với trường hợp kết nối mạng dây, mặc định modem sẽ cấp phát cho module một địa chỉ IP trong dải modem. Lúc này modem sẽ có mạng và người dùng tiến hành cài đặt bình thường.

Đối với trường hợp sử dụng kết nối mạng wifi lúc mới truy cập trang config sẽ liệt kê các mạng wifi mà nó có thể kết nối tới, quý khách hàng chọn mạng wifi muốn kết nối. Mặc định mật khẩu wifi của bộ âm thanh đa vùng là mật khẩu của wifi mà nó kết nối tới.



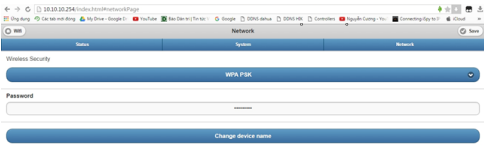
Điền mật khẩu của wifi cần kết nối tới rồi click connect. Khi kết nối wifi thành công, thiết bị sẽ thông báo “Wifi connect”.



Chuyển qua phần Setting với bảng thông tin cho quý khách hàng biết về một số thông số như tên wifi của modem, firmware, IP,.....

Tab system là giao diện để thực hiện một số công việc như update firmware, restore, factory,....

Tab cuối là phần đổi tên và cài đặt mật khẩu cho module. Quý khách hàng vào mục Wireless Security chọn Open nếu không muốn password, hoặc chọn WPA PSK rồi thực hiện điền password vào ô bên dưới và nhấn Save (Góc trên bên phải màn hình).



Khi muốn đổi tên wifi của module người dùng click chọn mục Change device name và nhập tên muốn đổi rồi ấn Save

Sử dụng trên điện thoại

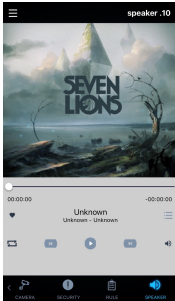
Để điều khiển thiết bị trên điện thoại, quý khách hàng tải ứng dụng LumiPro trên CHPlay đối với Android hoặc Appstore đối với IOS.

Sau khi tải ứng dụng thành công, quý khách hàng đăng nhập để sử dụng âm thanh vùng.

Lưu ý: Quý khách hàng phải kết nối điện thoại đến cùng mạng wifi đã kết nối trước đó với module âm thanh đa vùng.

Ở Tab cuối, quý khách hàng kéo thanh chọn từ phải sang trái, chọn “SPEAKER” để vào giao diện quản lý thiết bị âm thanh đa vùng.

Trên giao diện sẽ hiện những thiết bị âm thanh đa vùng đang có. Quý khách hàng chọn kết nối tới âm thanh đa vùng sử dụng. Tại đây, quý khách hàng có thể chọn bài hát, chỉnh âm lượng, chọn chế độ phát,

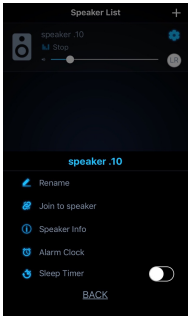


Sử dụng trên điện thoại

Đối với những khách hàng sử dụng từ hai bộ âm thanh đa vùng của Lumi có thể sử dụng chức năng liên kết các module với nhau giúp tắt cả đều phát một bài nhạc trong một thời điểm.

Quý khách hàng ở giao diện quản lý module, chọn [Speaker Icon], một bảng tùy chọn hiện ra, chọn “Join to speaker”.

Sau đó, một danh sách các module sẵn có hiện ra, quý khách hàng chọn module muốn liên kết.



Chính sách bảo hành

Việc bảo hành có giá trị tại các Đại lý, chi nhánh của Lumi trên khắp các tỉnh thành.

Mọi sản phẩm của Lumi được bảo hành 24 tháng tính theo ngày xuất hàng trên tem.

Sản phẩm không được bảo hành trong các trường hợp

Hư hỏng do thiên tai, hoặc sử dụng sai hướng dẫn, ví dụ: thiên tai, hỏa hoạn, sét đánh, nguồn điện không ổn định, chất lỏng rơi vào, bảo dưỡng sai hướng dẫn...

Hư hỏng thiết bị gây vỡ, trầy xước do va đập mạnh, rơi từ độ cao do bất cẩn hoặc do người dùng không đọc kỹ cách lắp đặt trong hướng dẫn.

Hư hỏng do lắp đặt thiết bị ở nơi có điều kiện thời tiết bất lợi, ví dụ: nhiệt độ quá cao, môi trường ẩm ướt, bụi bặm, nhiệt độ quá thấp (đóng băng). Nhiệt độ thích hợp được ghi chi tiết trong hướng dẫn

Hư hỏng do lắp đặt thiết bị ở nơi có nước bị rò rỉ, bị nước vào mạch

Hư hỏng do lắp đặt nguồn điện không phù hợp ghi trong hướng dẫn sử dụng.

Nhà sản xuất chỉ chấp nhận bảo hành trong trường hợp còn thời hạn bảo hành trên tem và lỗi thiết bị do nhà sản xuất.