

본 자료는 sMS-200을 처음 접하는 사용자의 간단한 이해를 도울 수 있도록 만들어진 가이드입니다.

sMS-200의 정식 사용 설명서는 SOTM 홈페이지(www.sotm-audio.com), 또는 sMS-200 Web GUI 에서 확인 할 수 있습니다.

sMS-200은 네트워크를 이용하여 음악 파일을 공유하고 재생할 수 있는 소형 고성능 네트워크 파일 플레이어 입니다.

- **Roon Ready:** 로컬 네트워크를 통해 연결된 Roon Server의 음원을 쉽고 편리하게 탐색하고 재생할 수 있는 기능입니다. Tidal 서비스와 연동되어, 간편하게 고품질의 streaming 서비스를 이용할 수 있으며, 가장 강력한 음원 재생 기능을 제공합니다.
- **Squeezelite:** 로컬 네트워크를 통해 연결된 LMS(Logitech Media Server) 또는 USB 저장 장치에 저장된 음원을 탐색하고 재생하는 기능입니다. 이 기능을 통해 Tidal, Qobuz, Spotify, Internet Radio 와 같은 다양한 서비스를 이용할 수 있습니다.
- **MPD:** USB 저장 장치에 저장된 음원이나 로컬 네트워크를 통해 공유된 음원 재생을 지원 합니다. DLNA 기능은 MPD 기능을 통해 DLNA server, DLNA control point와 함께 운용되는 DLNA audio renderer 입니다.
- **HQPlayer NAA:** 로컬 네트워크를 통해 연결된 HQPlayer Desktop 소프트웨어와 연동하여 음원을 재생하는 기능입니다.
- **Shairport:** Apple사의 AirPlay를 사용할 수 있게 해주는 기능입니다. Apple 제품의 기기에서 재생되는 음악을 sMS-200을 통해 efc 수 있습니다.



*Ultimate High Performance Audio*

## 제품 사용 방법

1. sMS-200의 오디오 전용 USB 포트에 USB 케이블을 이용하여 USB 오디오 장치를 연결합니다.
2. sMS-200의 Ethernet 포트에 LAN 케이블을 이용하여 네트워크 공유기와 연결합니다.
3. 서버의 동작 상태를 확인 합니다. 각 서버 기기들은 로컬 네트워크 상에서 모두 정상 동작되고 있어야 합니다. 예를 들면:
  - Roon Ready : Roon Server가 실행되고 있는 기기가 동일 네트워크 상에서 정상 동작되고 있어야 합니다.
  - Squeezelite 또는 MPD: USB 저장 장치를 sMS-200 후면의 USB 2.0 포트에 연결하거나, Network music folder 경로를 Eunhasu의 Library config 페이지에서 설정 합니다.
  - DLNA : DLNA control point를 통해 sMS-200을 DLNA server에 연결합니다.
  - HQPlayer NAA: HQPlayer Desktop 이 실행되고 있는 기기가 동일 네트워크 상에서 정상 동작되고 있어야 합니다.
  - Shairport: Shairport 를 시작한 후에 iPhone 이나 애플 제품의 앱에서 출력을 선택할 수 있습니다.
4. 제품에 동봉된 어댑터(9V/2A) 또는 별도로 판매되는 배터리 전원장치(mBPS-d2s)를 제품 후면의 POWER IN잭에 연결하여 전원을 켭니다.
5. 약 30초 정도 기다리면 sMS-200 부팅이 완료됩니다. 부팅이 완료되면, sMS-200의 제어용으로 사용 할 PC또는 스마트 기기 등을 sMS-200과 동일한 네트워크에 연결한 후, 주소창에 <http://eunhasu/> 또는 sMS-200에 할당된 IP 주소를 입력하여 Web GUI인 Eunhasu에 접속합니다. iOS 에서는 <http://eunhasu.local/> 를 입력하여 Eunhasu에 접속합니다. 안드로이드 기기에서는 기기내 웹브라우저로 <http://sotm-audio.com/my> 에 접속하여 현재 사용 가능한 기기 목록을 확인하시기 바랍니다.
6. Eunhasu에 접속하여, 사용하고자 하는 오디오 기능 아이콘 하나를 선택합니다.
7. 선택한 오디오 기능 아이콘을 터치하거나, 마우스 커서를 아이콘 위에 올려 놓으면, 기능의 상세 버튼이 보입니다.
8. 사용하고자 하는 오디오 기능의 'Start' 버튼을 클릭하면, 활성화가 진행되고 약 10초 이내에 아이콘 하단에 'ACTIVE'가 표시됩니다.
9. 각 오디오 기능의 config에서 연결된 USB 오디오 장치를 확인 후, 해당하는 오디오 기능의 App을 사용하여 음악을 재생합니다.
10. 오디오 기능을 변경하려면, 현재 활성화 되어있는 기능의 'Stop' 버튼을 클릭하여 기능을 멈춘 후, 변경하고자 하는 다른 오디오 기능의 Start버튼을 클릭합니다.
11. sMS-200의 전원을 끌 때는, System setup 아이콘에서 System power off 버튼을 클릭합니다.