

네트워크 오디오 수신기

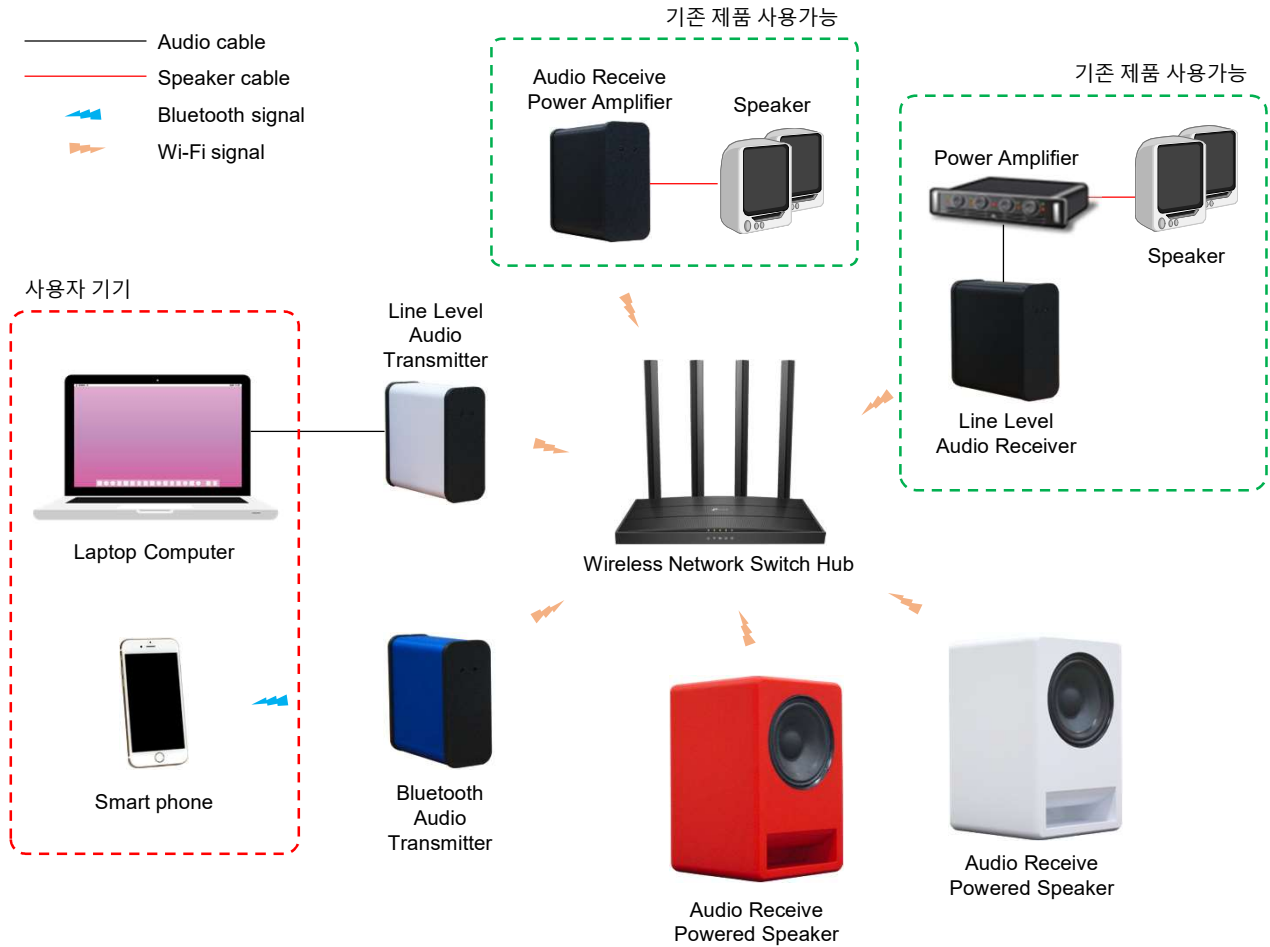
지금은 무선스피커 시대 !!

Easy to Install Easy to Use



J.Ae (주)주애기술

>> Network Audio Transmission System



>> Network Audio Receiver

개요

- 네트워크를 통한 오디오 신호 수신기
- 1채널 스테레오 출력 (Left/Right)
- RTP Payload Format for 24-bit linear audio data (RFC 3190)
- 96kHz/24bit High quality DAC chip (DA7212)

SPECIFICATIONS

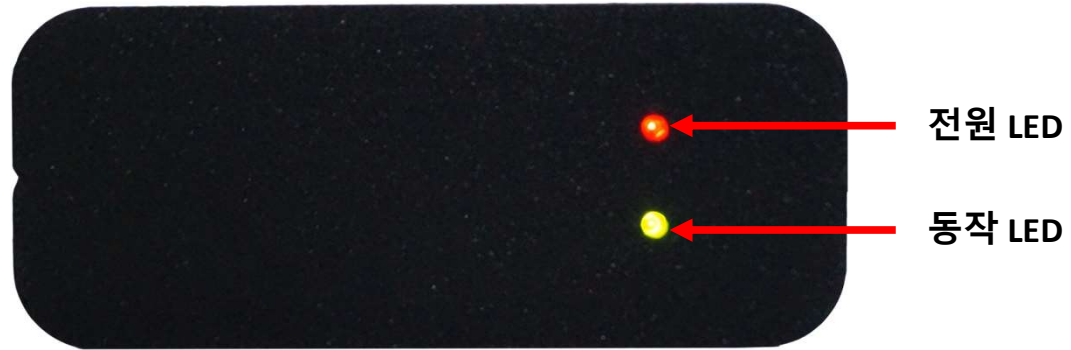
| | |
|--------------|---|
| 아날로그 출력 | 1 channel stereo output |
| 최대 출력 전압 | 1.6Vrms |
| 오디오 스트리밍 | 단방향 , 스테레오 |
| 오디오 압축 | Uncompressed audio 48kHz / 24-bit |
| DAC 신호 대 잡음비 | 100 dB |
| DAC THD+N | -90 dB |
| 주파수 응답 | 20Hz ~ 20 kHz |
| 지원 프로토콜 | IPv4, HTTP,SFTP,RTSP,RTP,TCP,UDP,RTCP,SSH |
| 네트워크 대역폭 | 290 Kbyte/sec (download) |
| Latency | Ultra low latency |
| 스토리지 | microSD 32GB |
| 전원공급 | DC 5V / 3A |
| 색상 및 크기 | Black / 110mm (W) x 44mm (H) x 110mm (D) |



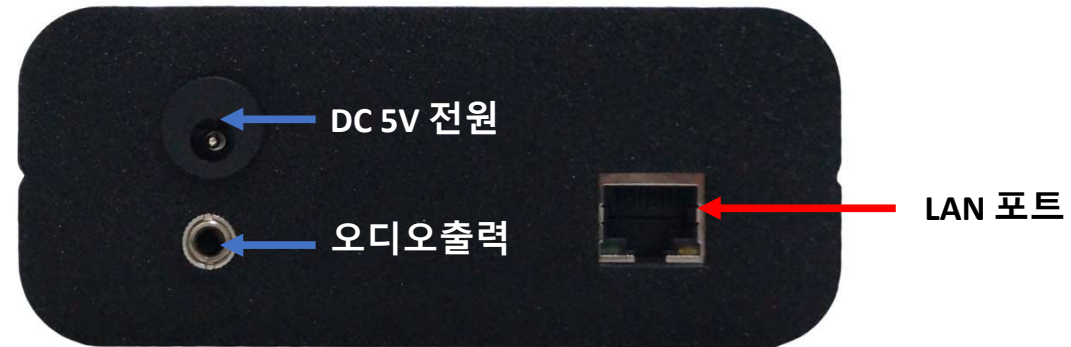
>> Network Audio Receiver

세부 상세

< 정면 >



< 후면 >



>> Network Audio Receiver

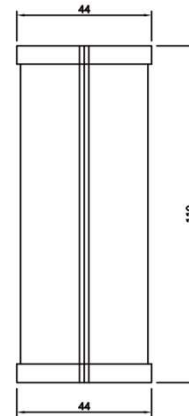
외형 규격



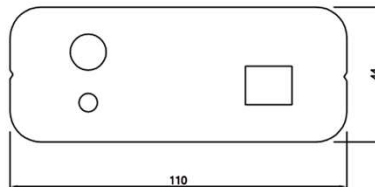
< Front view >



< Top view >



< Side view >



< Back view >

Easy to Install
Easy to Use

J.Ae(주)주애기술