

<DYNAUDIO MUSIC WIFI CONNECTION SUPPORT GUIDE>

DYNAUDIO MUSIC은 가정의 모든 사람들이 사용하기 쉽도록 설계되었지만, 무선 연결을 처리할 때는 주로 Wi-Fi 연결과 관련된 복잡성이 있습니다. 더 나은 결과를 위해 특정 설정을 라우터에 적용 할 수 있습니다.

<권장 설정 목록>

1. 스피커 이름, 라우터 이름(SSID) 및 라우터 암호설정에 이모티콘을 사용하지 마세요

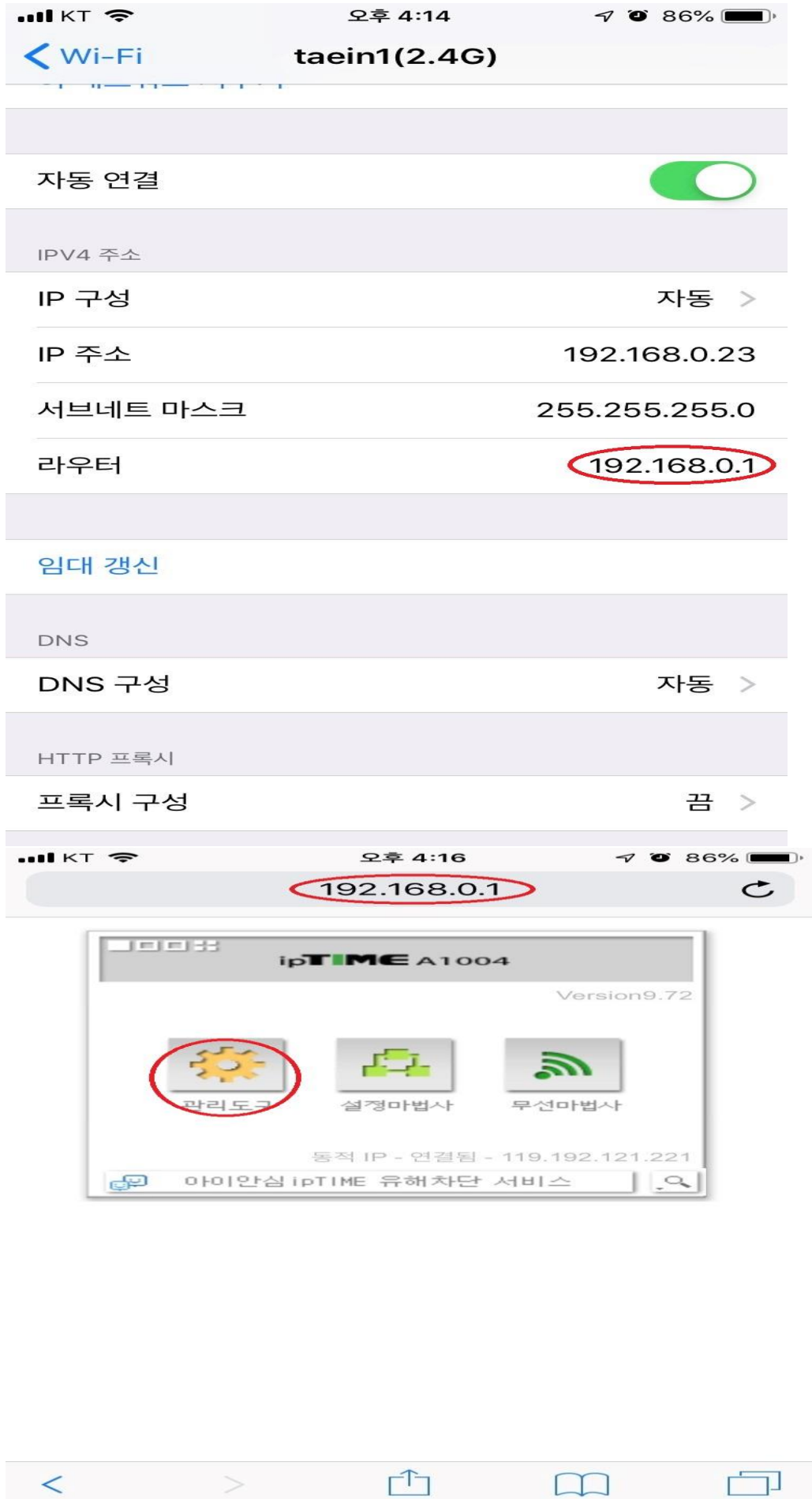
2. 2.4GHz 802.11b /g / n 또는 5GHz 802.11n이 활성화 되어 있는지 확인하십시오.
(802.11ac는 지원되지 않습니다)

A. < iOS 기반 모드 설정 확인 방법>

i. Setting(설정) 화면에서 접속되어 있는 Wi-Fi 정보 Click



- ii. 접속되어 있는 Wi-Fi 라우터 주소를 인터넷 브라우저에 입력 후 로그인



각 라우터 제조사마다 로그인 및 설정 변경이 다소 차이가 있을수 있으니, 해당 제조사에 문의

iii. 라우터 관리에서 고급설정 Click 후 아래와 같이 모드 변경 (2.4Ghz 또는 5Ghz)

KT 오후 4:16 86%

192.168.0.1

ipTIME A1004

메뉴탐색기

- 기본 설정
 - 시스템 요약 정보
 - 인터넷 연결 설정
 - 2.4GHz 무선 설정/보안
 - 5GHz 무선 설정/보안
 - 펌웨어 업그레이드
- 고급 설정 1
 - 네트워크 관리
 - 2.4GHz 무선랜 관리 2
 - 무선 접속 정보
 - 무선 설정/보안
 - 멀티 무선네트워크
 - 무선 스케줄러
 - 무선 멀티브리지
 - MAC 주소 인증
 - WDS 설정
 - WPS 설정
 - 무선 고급 설정 3
 - 5GHz 무선랜 관리
 - NAT/라우터 관리
 - 보안 기능
 - 특수기능
 - 트래픽 관리
 - 시스템 관리

Logout

2.4GHz 무선 고급 설정

모드	B,G,N
지역	대한민국
동적 채널 변경	중단됨
채널 크기	40 MHz
송신 파워	100 %
WMM 기능	동작중
RTS Threshold	2347 bytes
Fragmentation Threshold	2346 bytes
Beacon주기	100 ms

모드

B,G,N 모드를 B,G,N으로 변경



192.168.0.1

ipTIME A1004

메뉴탐색기

- 기본 설정
 - 시스템 요약 정보
 - 인터넷 연결 설정
 - 2.4GHz 무선 설정/보안
 - 5GHz 무선 설정/보안
 - 펌웨어 업그레이드
- 고급 설정 ¹
 - 네트워크 관리
 - 2.4GHz 무선랜 관리
 - 무선 접속 정보
 - 무선 설정/보안
 - 멀티 무선네트워크
 - 무선 스케줄러
 - 무선 멀티브리지
 - MAC 주소 인증
 - WDS 설정
 - WPS 설정
 - 무선 고급 설정
 - 5GHz 무선랜 관리 ²
 - 무선 접속 정보
 - 무선 설정/보안
 - 멀티 무선네트워크
 - 무선 스케줄러
 - 무선 멀티브리지
 - MAC 주소 인증
 - WDS 설정
 - WPS 설정
 - 무선 고급 설정 ³
 - NAT/라우터 관리
- Logout

5GHz 무선 고급 설정

모드	11a/n 5GHz
지역	대한민국
동적 채널 변경	중단됨
채널 크기	80 MHz
송신 파워	100 %
WMM 기능	동작중
RTS Threshold	2347 bytes
Fragmentation Threshold	2346 bytes
Beacon주기	100 ms

모드

11a/n 5GHz 모드 11 a/n 5GHz 변경



3. 5GHz에서는 채널 36 - 48을 사용하십시오

(48 이상의 채널은 지원되지 않습니다)

4. 간섭을 피하기 위해 2.4GHz에서 20MHz, 5GHz에서 최대 40MHz를 유지하십시오

5. WPA2-PSK (AES) 보안만 사용하십시오

<기타 영향을 줄 수 있는 다른 설정>

1. QoS WMM 사용
2. IGMP 스누핑 활성화
3. User Isolation 비활성화
4. 라우터가 최신 펌웨어를 실행하고 있는지 확인

위의 설정에 액세스하고 편집하는 방법에 대해서는 사용중인 라우터 설정 매뉴얼을 참조하십시오.

액세서 포인트등이 있는 확장 네트워크가 있는 경우 해당 설정이 해당 액세스포인트에도 적용되어 있는지 확인 하십시오.