

※ AP1100 SSID/보안설정 ※



- 인터넷 주소란에 192.168.200.254 입력 후 엔터

- 사용자계정 = admin
- 사용자암호 = admin2016*!%
- 보안키 입력
- 로그인 버튼 클릭



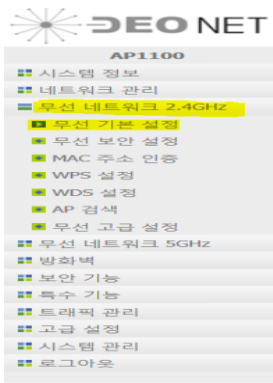
유무선 공유기 AP1100

동작 모드 설정

<input checked="" type="radio"/> 게이트웨이	이 모드에서는 장치가 FTTH/광랜/ADSL/케이블 모뎀을 통해 인터넷에 연결됩니다. NAT가 활성화되고 LAN 포트에 PC는 WAN 포트를 통해 ISP에 같은 IP를 공유합니다. 연결 유형은 PPPOE, DHCP 클라이언트 또는 고정 IP를 사용하여 WAN으로 연결됩니다.
<input type="radio"/> 브릿지	이 모드에서는 모든 이더넷 포트 및 무선 인터페이스는 서로 브릿지되고 NAT 기능이 비활성화됩니다. 모든 WAN 관련 기능 및 방화벽은 지원되지 않습니다.

설정 저장

- 네트워크 관리 동작모드 게이트웨이 체크 후 설정저장 클릭



유무선 공유기 AP1100

설정 변경을 위해 재시작해 주세요.

무선 기본 설정

무선 사용 여부	<input checked="" type="radio"/> 사용함	<input type="radio"/> 사용안함
무선 동작 방식	AP	
무선 방식	B + G + N	
무선랜 이름(SSID)	netis 2G	
SSID는 영문 및 숫자 입력을 권장합니다. 한글 사용시 호환성 문제가 발생할 가능성이 있습니다.		
SSID 검색 허용	<input checked="" type="radio"/> 사용함	<input type="radio"/> 사용안함
WMM	<input checked="" type="radio"/> 사용함	<input type="radio"/> 사용안함
MAC 주소	e4:be:ed:ac:c1:21	
채널 간격	<input type="radio"/> 20MHz	<input checked="" type="radio"/> 20/40MHz
채널 모드	<input checked="" type="radio"/> 자동 (현재 채널: 1, 40MHz)	
채널 선택	<input checked="" type="checkbox"/> 1 <input checked="" type="checkbox"/> 2 <input checked="" type="checkbox"/> 3 <input checked="" type="checkbox"/> 4 <input checked="" type="checkbox"/> 5 <input checked="" type="checkbox"/> 6 <input checked="" type="checkbox"/> 7 <input checked="" type="checkbox"/> 8 <input checked="" type="checkbox"/> 9 <input checked="" type="checkbox"/> 10 <input checked="" type="checkbox"/> 11 <input type="checkbox"/> 12 <input type="checkbox"/> 13	
간섭 환경 설정	<input type="checkbox"/> 간섭 환경에서 주변 AP의 개수가 7 를 넘으면 강제로 20MHz로 변경	
데이터 전송률	자동	
연결된 무선 장치	무선 사용자 보기	
최대 접속자 수	20 (범위: 1-32)	

설정 저장

- 무선네트워크 2.4G 기본설정 무선랜이름(SSID) 변경(ex 101-0101-2G) 후 설정저장 클릭

AP1100
시스템 정보
네트워크 관리
무선 네트워크 2.4GHz
무선 기본 설정
무선 보안 설정
MAC 주소 인증
WPS 설정
WDS 설정
AP 검색
무선 고급 설정
무선 네트워크 5GHz
방화벽

설정 변경을 위해 재시작해 주세요.

무선 보안 설정

SSID 선택	Root AP - 0101-0101
무선 보안 방식	WPA/WPA2 Mixed
암호화 방법	<input type="radio"/> Enterprise(RADIUS) <input checked="" type="radio"/> Personal(Pre_Shared Key)
인증 방식1	<input type="radio"/> TKIP & AES <input checked="" type="radio"/> TKIP <input type="radio"/> AES
인증 방식2	<input type="radio"/> TKIP & AES <input type="radio"/> TKIP <input checked="" type="radio"/> AES
암호화 방식	<input type="radio"/> HEX <input checked="" type="radio"/> ASCII
보안키(무선암호)	•••••••• (8-63 자리의 문자, 숫자)
키 갱신 간격	86400 초 (범위: 0-86400)

설정 저장

- 무선 보안 설정 클릭 방식 = WPA/WPA2 Mixed 선택
- 보안키(무선암호) = 영문 또는 숫자로 8자리 이상 입력(ex 01010101)
- 설정 저장

★ 위와 같은 방식으로 무선네트워크 5G 동일하게 설정 한다.

- 1) 무선랜이름(SSID) 변경 설정 저장 (ex 101-0101-5G)
- 2) 무선보안설정 클릭 방식 = WPA/WPA2 Mixed 선택
- 3) 보안키(무선암호) = 영문 또는 숫자로 8자리 이상 입력(ex 01010101)

AP1100
시스템 정보
네트워크 관리
무선 네트워크 2.4GHz
무선 네트워크 5GHz
무선 기본 설정
무선 보안 설정
MAC 주소 인증
WPS 설정
WDS 설정
AP 검색
무선 고급 설정

설정 변경을 위해 재시작해 주세요.

무선 보안 설정

SSID 선택	Root AP - 0101-0101
무선 보안 방식	WPA/WPA2 Mixed
암호화 방법	<input type="radio"/> Enterprise(RADIUS) <input checked="" type="radio"/> Personal(Pre_Shared Key)
인증 방식1	<input type="radio"/> TKIP & AES <input checked="" type="radio"/> TKIP <input type="radio"/> AES
인증 방식2	<input type="radio"/> TKIP & AES <input type="radio"/> TKIP <input checked="" type="radio"/> AES
암호화 방식	<input type="radio"/> HEX <input checked="" type="radio"/> ASCII
보안키(무선암호)	•••••••• (8-63 자리의 문자, 숫자)
키 갱신 간격	86400 초 (범위: 0-86400)

설정 저장

- 설정 저장

AP1100
시스템 정보
네트워크 관리
무선 네트워크 2.4GHz
무선 네트워크 5GHz
방화벽
보안 기능
특수 기능
트래픽 관리
고급 설정
시스템 관리
로그아웃
시스템 재시작

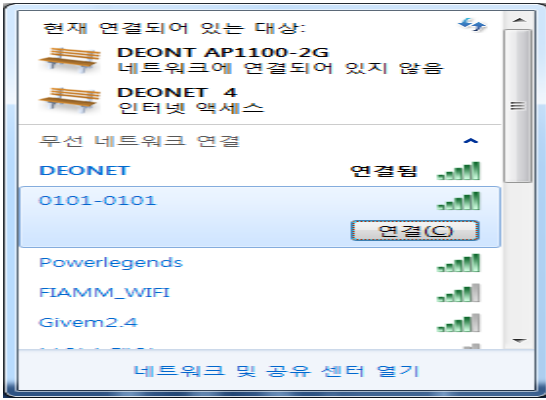
시스템 재시작

주의 사항

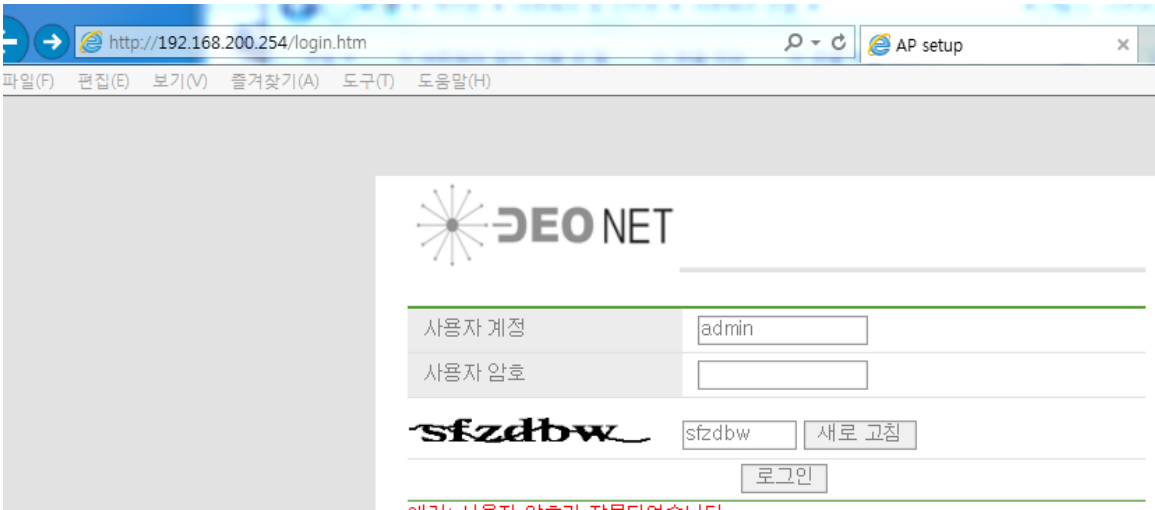
시스템을 재시작하면 1분 정도 인터넷 연결이 끊어집니다.

재시작

- 시스템재시작(약65초)



- 무선 해당 SSID 연결하여 암호 입력 후 접속 여부 확인



- 인터넷웹창에 192.168.200.254 입력 후 엔터