Manua

Microsoft 무선랜 보안 셋팅 메뉴얼



Manual

Window 7 무선 인증 설정 방법

윈도우 바탕화면에서 왼쪽 하단에 **[시작] –[제어판]** 을 클릭합니다





네트워크 및 공유 센터를 클릭합니다. - - × 🕒 ◯ ♥ 🦞 🕨 제어판 🕨 네트워크 및 인터넷 🕨 **- 4**∳ ₹ 제어판 홈 네트워크 및 공유 센터 네트워크 상태 및 작업 보기 네트워크에 연결 네트워크 컴퓨터 및 장지 보기 네트워크에 무선 장지 추가 시스템 및 보안 • 네트워크 및 인터넷 하드웨어 및 소리 프로그램 인터넷 옵션 인터넷에 연결 | 홈 페이지 변경 | 브라우저 추가 기능 관리 | 검색 기록 및 쿠키 삭제 -사용자 계정 및 가족 보호 모양 및 개인 설정 시계, 언어 및 국가별 옵션 접근성

Manual







무선 네트워크 관리에서 추가 를 선택 하여 프로파일을 설정을 시작합니다.	-	• ×
	···································	٩
	무선 네트워크 연결을(를) 사용하는 무선 네트워크 관리 Windows에서는 아래에 나열된 순서로 이 네트워크에 연결을 시도합니다.	
	<u>부선 네트워크 추가</u>	
	이개 항목	
		,

네트워크 추가(M) 를 선택합니다.	
	네트워크 추가 방법 네트워크 추가(M) 새 네트워크 프로필을 만들거나 기존 네트워크를 찾아 해당 네트워크에 대한 프로 필을 사용자 컴퓨터에 저장합니다. 네트워크 이를(SSID) 및 보안 키(있는 경우)를 약아야 하니다
	· 애드혹 네트워크 만들기(C) 파일을 공유하거나 인터넷 연결을 위한 임시 네트워크를 만듭니다.
	취소

Manual

네트워크 이름 (SSID)를 입력하고 보안 종 류, 암호화 방식을 선택합니다.

해당 무선 네트워크에 자동으로 접속 하려 면 **자동으로 이 연결 시작** 체크박스를 선 택합니다.

네트워크 이름이 보이지 않을 경우 **네트워** 크에서 브로드캐스팅하지 않는 경우에도 연결 선택합니다.

	822 23	COLUMN TO A
추가할 무선 네트	워크에 대한 정보를 입력하	십시오.
네트워크 이름(印)	KWU-802.1X	
보안 중류(5):	WPA2-맨티프라이즈	
영로화 유형(R):	AES	-
보안 키(C):		· 문자 승기기아이
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	(시작(T) 로드캐스팅하지 않는 경우에도 연결 선택하면 사용자 개인 정보 보로에 위	다) 비행이 따를 수 있습니다.
		DB/N #4

프로파일이 추가 되었다면 연결 설정 변경 을 선택하여 세부 설정을 합니다.	6
	C 24 92 15 930
	KWU-802.1X
	→ 연결 설 연결 속성
	×





해당 무선 네트워크에 자동으로 접속 하려 면 **자동으로 이 연결 시작** 체크박스를 선 택합니다.

네트워크 이름이 보이지 않을 경우 **네트워** 크에서 브로드캐스팅하지 않는 경우에도 연결 선택합니다.

진결	보안	
018 0122	:	KWU
네트	위크 중류:	액세스 지점
네트	워크 가용성:	모든 사용자
V	가중한 경우 좀 더 (비틐웠큿에서 미름(호화는 기본 설정 네트워크메 연결(P) SSID)을 브로드캐스팅하지 않는 경우에도
	가당한 영우 좀 더 (네트워크에서 이름(1월(0)	코호하는 기본 설정 네트워크베 연률(P) SSID)를 브로드캐스팅하지 않는 경우에도

Manual

보안 탭에서 네트워크 인증 방법 선택에서 Microsoft PEAP를 선택하고 설정 버튼을 클릭합니다.

* 암호화 유형은 해당 SSID에 맞게 설정 하시기 바랍니다. 예) AES, TKIP

보아 조르(F)·	WD 42_01E1 # 2101 7	
알충하 오해(N):	AFS	-
	(come)	
네트워크 인증 방법 (선택(0):	
Marrie DE AD/D		
MICrosoft: PEAP(PI	rotected Extensible A 🚽 🕯	설정(S)
Microsoft: PEAP(P)	rotected Extensible A 🚽 🛛 🕯 이 연결에 사용되는 내 자격 증명	불정(S) 기억(R)
Microsoft: PEAP(PI 교로그온할 때마다 (rotected Extensible A 🚽 🧉 이 연결에 사용되는 내 자격 흥명	설정(S) : 기억(R)
Microsoft: PEAP(P) 로그온할 때마다 (rotected Extensible A 👻 🗌 🕯 이 연결에 사용되는 내 자격 흥명	설정(S) : 기억(R)
Microsoft: PEAP(PI ♥로그온할 때마다 (rotected Extensible A 🕌 🚺 이 연결에 사용되는 내 자격 홍령	설정(S) (기억(R)
Microsoft: PEAP(P) ▼로그온할 때마다 고근 4적(0)	rotected Extensible A 🐳 🥁 🕯 이 연결에 사용되는 내 자격 중명	설정(S) (기억(R)
Microsoft: PEAP(P) ▼ 로그온할 때마다 고급 설정(D)	rotected Extensible A 🕌 🧯	설정(S) [기억(R)
Microsoft: PEAP(P) ▼ 로그온할 때마다 고급 설정(D)	rotected Extensible A 🕌 🥻	≝정(S) 기억(R)





속성 창에서 인증서 사용 하지 않으려면 서버인증서 유효성 확인을 체크해체 하고. 만일 인증서를 사용하기 원하면 체크하고 해당되는 루트인증기관에 체크하면 됩니다.

인증 방법 선택에서 보안된 암호(EAP-MSCHAP v2를 선택하고 구성 버튼을 클릭 합니다.

신뢰할 수 있는 루트 인증 기관(R):	
Class 3 Public Primary Certification Authority	
Microsoft Root Certificate Authority Thawte Premium Server CA	
Thawte Timestamping CA	
□ 새 서버 또는 인증 기관을 허가하도록 사용자에게 묻지 않음(F	")
인증 방법 선택(S):	
인증 방법 선택(S): 보안된 암호(EAP-MSCHAP v2)	g(C)
인증 방법 선택(S): [보안된 암호(EAP-MSCHAP v2)	g(C)
인종 방법 선택(S): 보안된 암호(EAP-MSCHAP v2)	8(C)

EAP MSCHAPv2 속성에서 자동으로 Windows 로그온 이름 및 암호 체크박스를 해제 합니다.	보호된 EAP + EAP MSCH 연결할 내 고 있었	속성 APv2 속성 때: 돌으로 Windows 로그온 이를 및 암호(도메인미) 으면 도메인도) 사용(A) 호민 호메인도 사용(A) 호민 최소 awte Premium Server CA awte Timestamping CA	
	인종 방법 [보안된 일 [선택(S): 참호(EAP-MSCHAP v2)	구성(C) 취소





확인 버튼을 눌러 상위 설정으로 이동합니다.	보호된 EAP 속성 프프
	연결할 때:
	인증 방법 선택(S): 보안된 암호(EAP-MSCHAP v2)

보안 탭에서 고급 설정 으로 이동합니다.	KWU 무선 네트워크 속성
	연결 보안
	보안 증류(E): WPA2-앤터프라이즈 🗸
	암호화 유형(N): AES 🔹
	네트워크 인증 방법 선택(0): Microsoft: PEAP(Protected Extensible A ♥ 설정(S) 로 로그온할 때마다 이 연결에 사용되는 내 자격 증명 기억(R)
	고급 설정(D)
	<u>확인</u> 취소



802.1X 설정 탭에서 인증 모드 지정 체크하 고 사용자 인증을 선택 후 자격 증명 저장을 선택합니다.







확인 버튼을 클릭하여 설정을 완료합니다.	고급 설정
	802.1×설정 802.11 설정
	☑ 인증 모드 지정(P):
	사용자 인증 🔹 자격 증명 저장(A)
	□ 모든 사용자의 자격 증명 삭제(D)
	🗌 이 네트워크에 SSO 사용(S)
	 ● 사용자 로그온 직전에 수행(E) ● 사용자 로그온 후에 즉시 수행(F) 최대 지연(초)(M): 10 (순) ▼ SSO(Single Sign On) 동안 추가 대화 상자 표시 허용(L) □ 컴퓨터 및 사용자 인증에 별도의 가상 LAN 사용(V)
	확인 취소

확인 버튼을 클릭하여 설정을 완료합니다.	KWU 무선 네트워크 속성 연결 보안
	보안 증류(E): WPA2-엔터프라이즈 - 암호화 유형(N): AES -
	네트워크 인증 방법 선택(O): Microsoft: PEAP(Protected Extensible A ▾ 설정(S) ☑ 로그온할 때마다 이 연결에 사용되는 내 자격 증명 기억(R)
	고급 실정(D)
	확인 취소



닫기 버튼을 클릭하여 무선 네트워크 설정에 서 나옵니다.





