<DAP-X2850 라우터모드 설정>

- 1) 기본적으로 AP의 LAN 포트를 컴퓨터에 LAN 포트와 직접 연결하거나, 노트북에서 DAP-X2850와이파이 신호를 노트북에서 와이파이 연결합니다.
- 2) 2번부터 10번까지는 윈도우7일 경우의 컴퓨터 설정입니다. 윈도우의 시작 버튼을 누른 후 제어판으로 접속합니다.



3) 네트워크 및 인터넷을 선택합니다.



4) 네트워크 및 공유센터를 선택합니다.



5) 왼쪽의 어뎁터 설정 변경을 선택합니다.



6)로컬 영역 연결이 보이면 선택 후 마우스 오른쪽 버튼을 누릅니다. 서브 메뉴에서 속성을 클릭합니다.

윈도우10의 경우 로컬 영역 연결이 "이더넷"으로 표기됩니다.

*** 무선으로 연결한경우 윈도우7의 경우 무선네트워크 연결, 윈도우10의 경우 Wi-Fi로 표시됩니다.***



7) 로컬 영역 연결 속성이 보입니다. 인터넷 프로토콜 버전4를 더블클릭해서 들어갑니다.



8) 대부분 자동 IP주소 받기로 되어 있습니다. 다음 IP주소 사용으로 선택합니다.

혹, 이 부분이 이미 다음 IP주소 사용으로 되어 있고 뭔가 적혀 있다면, 메모장에 해당 값들을 메모해 놓으셔야 합니

다. AP 설정이 끝난 후 원래대로 되돌려야 하기 때문입니다.

nternet Protocol Version 4 (TCP/IPv4) 속성	3			8 X
일반 대체 구성				
네트워크가 IP 자동 설정 기능을 지원해 할 수 있습니다. 지원하지 않으면, 네트 을 문의해야 합니다.	하면 IP 설정 특워크 관리기	이 자동 다에게	동으로 ⁻ 적절한	할당되도록 · IP 설정값
◉ 자동으로 IP 주소 받기(0)				
● 다음 IP 주소 사용(S):				
P 주조():		- ÷	1	
지보넷 마스크(U):		÷	3	
기본 게이트웨이(D):	4	÷	÷	
◎ 자동으로 DNS 서버 주소 받기(B)				
기본 설정 DNS 서비(P):			5	-
보조 DNS 서버(A):		e.		
□ 끝낼 때 설정 유효성 검사(L)				고급(V)
		확인	<u>ગ</u>	취소

9) IP주소를 그림과 같이 입력한 후 확인 버튼을 누릅니다.

Internet Protocol Version 4 (TCP/IPv4) 속성	3				8	X
일반						
네트워크가 IP 자동 설정 기능을 지원ㅎ 할 수 있습니다, 지원하지 않으면, 네트 을 문의해야 합니다,	바면 IP 실 워크 괸	설정이 인자0	자동의 에게 적	2로 1 절한	활당되도록 IP 설정값	
◎ 자동으로 IP 주소 받기(0)						
● 다음 IP 주소 사용(S):						
IP 주소(I):	192	. 168	. 0	, 10	0	
서브넷 마스크(U):	255	, 255	, 255	, 0		
기본 게이트웨이(D):			i.	1		
● 자동으로 DNS 서버 주소 받기(B)						
- • · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						The second se
기본 설정 DNS 서버(P):	8	3	38	24		
보조 DNS 서버(A):		3	X2	3		
🔲 끝낼 때 설정 유효성 검사(L)			¥		고급(\	/)
			확인			소]

10) 확인 버튼을 눌러서 닫습니다.

참고로 AP의 모든 설정이 끝난 후, 여기에 다시 들어오셔서 원래 있었던 설정으로 되돌리셔야 합니다.

Intel(R) PRO/10	00 MT Network Conne	ection 구성(C)
이 연결에 다음 항목 사;	용(0):	
I I I IIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIII	워크용 파일 및 프린터 ol Version 6 (TCP/IPv	공유
 ✓ ♣ Microsoft 네트 ✓ ▲ Internet Protoco ✓ ▲ Internet Protoco ✓ ▲ Link-Layer Top ✓ ▲ Link-Layer Top 설치(N) 	워크용 파일 및 프린터 of Version 6 (TCP/IPv of Version 4 (TCP/IPv pology Discovery Map pology Discovery Res 제거(U)	공유 6) 4) oper I/O Driver ponder 속성(R)

11) 컴퓨터에서 인터넷 창을 띄운 후 192.168.0.50 으로 접속합니다.

혹시 해당 페이지가 접속되지 않는 경우, http://192.168.0.50 으로 접속하시거나 혹은 AP의 리셋 버튼을 15초간 누르셔서 리셋 후, 2분후에 접속해 보시기 바랍니다.

~		-		
<>)	P→	<i> </i> 빈 페이지	×	
	<i>F</i> .	G 한 케이지	<u>^</u>	10.00
▲				

12) AP의 로그인 설정 화면이 나옵니다. 사용자 이름: admin ap를 처음 설치하셨을때 설정한 관리자 비밀번호를 입 력합니다. (영문,숫자,특수문자 조합해서 설정하셨던 비밀번호)

	http://192.168.0.50/log 🌶 - C 🍏 192.168.0.50 ×	- □ ×
D-I	link	DAP-2360
	LOGIN	
	Login to the Access Point: User Name admin Password Login	
		€ 100% -

- 13) "Advanced Settings" -> "Port Forward" 매뉴를 클릭하여 포트포워딩 상태를 "Enable" 체크하고
- 1. 규칙명과, 2.클라이언트 ip주소, 3. 포트번호를 입력후 "Save" 매뉴를 클릭합니다.

D-Link [®]							DAP-	X2750
🔹 Home 🥳 🌋 Maintenand	ce 🔻	📙 Config	uration 👻	😓 System		Logout) Help
DAP-X2750 Basic Settings Advanced Settings Advanced Settings Wireless Resource Multi-SSID Intrusion Schedule Internal RADIUS Server ARP Spoofing Prevention Bandwidth Optimization Port Forward Captive Portal DHCR Server	Port Fo	orward Se	ttings					
	Enable Add Port	Forward F	☑ Rule test 1. 규경	빅명				
	Local IP TCP Port UDP Port	(((Add Clear	2. 포트포워딩 3. 포트번호 입	기기 ip주쇠 력	2		
Filters Fific Control Status	Port For	wording Ri	ules List	J <u>.</u>		1100		
	ID	Name	State	Local IP	TCP Port	Port	Edit	Del
	1	test	Enable	192.168.0.218	8086			Ũ
							Sa	ve

14) 설정을 완전히 저장하시리면 화면 상단의 "Configuration" 매뉴의 "Save and Achtivate" 매뉴를 클릭하면

DAP-X2850의 포트포워딩 설정이 모두 완료됩니다.

D-Link							DAP-	X2750
🔹 Home 🔏 Maintena	nce 🔻	🔚 Conf	iguration 👻	💝 System		Logout	() Help
DAP-X2750	PODiscard	nd Activate Changes	ettings					
Basic Settings								
LAN	Enable							
Internet	Add Port	Forward	Rule					
E Advanced Settings	Name		test					
Performance	State		O Disable	Enable				
Multi-SSID	Local IP		192.168.0.218	Č.				
	TCP Port		8086					
Internal RADIUS Server	UDP Port							
ARP Spoofing Prevention			Add Clear]				
Port Forward	Port Forv	ording F	Rules List					
Captive Portal	ID	Name	State	Local IP	TCP Port	UDP Port	Edit	Del
🗄 📁 Traffic Control	1	test	Enable	192.168.0.218	8086			1
⊞ j Status								

끝.