DAP-X2850, X5744 기본접속 가이드

기본 접속 방법

공유기 / 방화벽 등의 DHCP 라인에 컴퓨터와 DAP-X2850, 5744 AP 가 설치된 경우.

1. 공유기나 방화벽 설정창에 접속하셔서 DAP-X2850, 5744 AP 가 받아가는 IP를 확인합니 다.



예시로 DIR-868L의 경우 지금처럼 연결된 AP IP 정보를 바로 확인할 수 있습니다.

2. 위에서 확인한 IP 주소로 인터넷 창을 띄운 후 IP주소를 넣고 접속합니다.



*여기서 예시로 든 192.168.85.50 IP 주소는 1번 항목에서 확인된 IP주소를 넣은 것입니다.

*방화벽이나 공유기별로 자동 IP가 다르니 해당 IP확인 후 접속하셔야 합니다.

3. 아래처럼 로그인 화면이 나오면 기본 접속이 성공한 것입니다.

the Access Point: User Name Password Login	
t	the Access Point: User Name Password Login

PoE 허브를 통해 연결하거나 AP 에 컴퓨터를 바로 연결한 경우.

아래 구성도처럼 PoE 스위치를 통해 연결하거나 전원어뎁터를 AP와 연결, AP와 컴퓨터를 랜 케이 블로 1:1 직결한 경우입니다.

DAP-X5744 연결 구성도



윈도우 10인 경우.

 윈도우 버튼을 누른 후 '네트워크 연결'이라고 글자를 타이핑 합니다. 그럼 세부 메뉴가 뜨는데 여기서 '네트워크 연결 보기' 를 선택합니다.



 이더넷 아이콘에서 마우스 오른쪽 버튼을 눌러서 세부 메뉴를 띄운 후 속성으로 들어갑 니다.

😰 네트워크 연결	– 🗆 X
← → ✓ ↑ 🔮 ≪ 네트워 > 네트워크 연결 > ✓ ♂ 네트워크 연결 검색	م
구성 ▼ 이 네트워크 장치 사용 안 함 이 연결 진단 이 연결 이름 바꾸기 이	연결의 상태 보기 🔹 🖫 🔻 🔟 ?
Bluetooth 네트워크 연결 연결되어 있지 않음 Bluetooth Device (Personal Area Vi-Fi RZ616 Wi-Fi 6E 160MHz 1	이더넷 3 ♥ 사용 안 함(B) 상태(U) 진단(I) ♥ 연결 브리지(G) 바로 가기 만들기(S) ♥ 삭제(D) ♥ 이름 바꾸기(M) ♥ 속성(R)

 인터넷 프로토콜 버전4 를 더블클릭 한 후, 다음 IP 주소 사용에 체크하고 아래 그림처럼 IP 주소를 설정합니다.

· 이더넷 3 속성 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	인터넷 프로토콜 버전 4(TCP/IPv4) 속성 X
네트워킹 공유	일반
연결에 사용할 장치: 🚽 ASIX USB to Gigabit Ethernet Family Adapter	네트워크가 IP 자동 설정 기능을 지원하면 IP 설정이 자동으로 할당되도록 할 수 있습니다. 지원하지 않으면, 네트워크 관리자에게 적절한 IP 설정값을 문의해야 합니다.
구성(C) 이 연결에 다음 항목 사용(O):	 ○ 자동으로 IP 주소 받기(0) ③ 다음 IP 주소 사용(S):
 ✓	IP 주소(I): 192 . 168 . 0 . 10
☑ 및 Npcap Packet Driver (NPCAP)	서브넷 마스크(U): 255 . 255 . 0
☑ 및 QU3 대 및 프개들리 ☑ 및 인터넷 프로토콜 버전 4(TCP/IPv4)	기본 게이트웨이(D):
□ _ Microsoft 네트워크 어댑터 멀티플렉서 프로토콜 ☑ _ Microsoft LLDP 프로토콜 드라이버	○ 자동으로 DNS 서버 주소 받기(B)
	● 다음 DNS 서버 주소 사용(E):
설치(N) 제거(U) 속성(R)	기본 설정 DNS 서버(P):
설명	보조 DNS 서버(A):
Transmission Control Protocol/인터넷 프로토콜입니다. 기본적 인 광역 네트워크 프로토콜로, 다양하게 연결된 네트워크에서 통 신을 제공합니다.	□끝낼 때 설정 유효성 검사(L) 고급(V)
확인 취소	확인 취소

다 설정했다면 확인 버튼을 누릅니다.

4. 인터넷 창을 띄운 후 공유기 기본 접속 주소인 192.168.0.50 을 입력하고 접속합니다.



5. 아래처럼 로그인 화면이 나오면 기본 접속 성공입니다.

ink		DAP-X
LOGIN		
Login to the Access Point:	User Name	

 AP 접속 후 설정을 모두 마치셨다면, 1~3번에서 하셨던 작업을 다시 원상복구 하시기 바 랍니다.

윈도우 11 인 경우.

 윈도우 버튼을 누른 후 '네트워크 연결'이라고 글자를 타이핑 합니다. 그럼 세부 메뉴가 뜨는데 여기서 '네트워크 연결 보기' 를 선택합니다.

	Q 네트워크 연결				
	수 모두 앱 2 앱 설명	정 폴더	사진		
	가장 정확				
	네트워크 연결 보기 제어판			11 A	
	설정			네트워크 연결 보기	
14	👳 Wi-Fi 설정	>		제이런	
	⑦ VPN 설정	>	[] 얻기		
	다 이터넷 설정	>			
	웹 검색				
	Q 네트워크 연결 - 검색 경과 더 보기	>			
	Q, 네트워크 연결 보기	>			
	Q, 네트워크 연결설정	>			
1	Q. 네트워크 연결 세부 정보	>			
	Q. 네트워크 연결 안됨) >			
	Q. 네트워크 연결 끊기	,			
	C 24	3 .7	- 0		~ @ @ 7 @ 4

2. 이더넷 아이콘에서 마우스 오른쪽 버튼을 눌러서 세부 메뉴를 띄운 후 속성으로 들어갑니다.



 인터넷 프로토콜 버전 4 를 더블클릭 한 후, 다음 IP 주소 사용에 체크하고 아래 그림처럼 IP 주소를 설정합니다.

이더넷 속성	➤ 인터넷 프로토콜 버전 4(TCP/IPv4) 속성	
· 비트워킹 공유	일반	
연결에 사용할 장치:	네트워크가 IP 자동 설정 기능을 지원하면 IP 설정이 자동으로 할당되도록	
Realtek PCIe GbE Family Controller	할 수 있습니다. 지원하지 않으면, 네트워크 관리자에게 적절한 IP 설정값을 문의해야 합니다.	
구섬(C)	2 ○ 자동으로 IP 주소 받기(0)	
이 연결에 다음 항목 사용(O):	▲ O 다음 IP 주소 사용(S):	
☑ 틀 Microsoft Networks용 클라이언트	IP 주소(I): 192 . 168 . 0 . 10	
 ☑ 및 Cos 패킷 스케줄러 	서브넷 마스크(U): 255 . 255 . 0	
 ☑ 1 인터넷 프로토콜 버전 4(TCP/IPv4) ☑ Microsoft 네트워크 어댑터 멀티플렉서 프로토콜 	기본 게이트웨이(D):	
 ✓ _ Microsoft LLDP 프로토콜 드라이버 ✓ _ 인터넷 프로토콜 버전 6(TCP/IPv6) 	○ 자동으로 DNS 서버 주소 받기(B)	
	● 다음 DNS 서버 주소 사용(E):	
설치(N) 제거(U) 속성(R)	기본 설정 DNS 서버(P):	
설명	보조 DNS 서버(A):	
Transmission Control Protocol/인터넷 프로토콜입니다. 기본적 인 광역 네트워크 프로토콜로, 다양하게 연결된 네트워크에서 통 신을 제공합니다.	□ 끝낼 때 설정 유효성 검사(L) 고급(V).	
	확인 취소	5
확인 취소		

다 설정했다면 확인 버튼을 누릅니다.

4. 인터넷 창을 띄운 후 공유기 기본 접속 주소인 192.168.0.50 을 입력하고 접속합니다.



5. 아래처럼 로그인 화면이 나오면 기본 접속 성공입니다.

DGIN	
gin to the Access Point: User Name Password Login	
) g	GIN in to the Access Point: User Name Password Login

 AP 접속 후 설정을 모두 마치셨다면, 1~3번에서 하셨던 작업을 다시 원상복구 하시기 바 랍니다.