Access Point D-Link 900AP+ a 2000AP+



D-LINK 900AP+	D-LINK 2000AP+
Verze Firmware: 3.02 nebo	F/W Ver.: 2.10 H/W Ver.: B2
vyšší.	

Informace o Hardwerové nebo softwarové verzi naleznete na štítku zadní strany D-Linku.

Můžete použit také zařízení vyšší H/W či F/W verze těchto zařízení. Však nedoporučujeme použit nižší verze.

Postup pro nastavení těchto zařízení je stejný.

Zařízení D-Link 900AP+ a 2000AP+ jsou podporovány službou 802.WiFi .

!!! Pozor !!! D-Link 2100AP+ nepatří k podporovaným zařízením.

Doporučený postup nastavení D-Link 900AP+ a 2000AP+

Nastavení Vašeho PC:

Podrobný postup:



V nabídce Ovládací panely klikněte na Síťová připojení.



Dostanete se do další nabídky, kde vyberete připojení k místní síti (z pravidla by mělo být jen jedno, pokud ne vyberte to, u kterého je rychlost připojení **100,0 Mb/s**).



Zkontrolujte si, že jste v záložce *"Obecné"* a máte označenou položku *Protokol sítě Internet* (TCP/IP). Po ověření klikněte na tlačítko vlastnosti.

🕹 Připojení k místní síti 2 - vlastnosti	? 🛛
Obecné Ověřování Upřesnit	
Připojit pomocí:	
🕮 Realtek RTL8139 Family PCI Fast Et	Konfigurovat
Toto připojení používá následující položky:	
 Klient sítě Microsoft Sdílení souborů a tiskáren v sítích Mi Plánovač paketů technologie QoS Protokol sítě Internet (TCP/IP) 	crosoft
Nainstalovat Odinstalovat	Vlastnosti
 Popis Transmission Control Protocol/Internet Protocol/Internet Protocol protokol pro rozlehlé sítě, který umožňuje kor různými propojenými sítěmi. 	col. Výchozí munikaci mezi
 Po připojení zobrazit ikonu v oznamovací o Upozornit v případě omezeného nebo žádn 	blasti ého připojení
ОК	Storno

V další nabídce označte *Použit následující adresu IP.* A zadejte hodnoty:

Adresa IP: 192.168.0.100

Maska podsítě: 255.255.255.0

Proč 192.168.0.200 ? Protože musí být jiná adresa IP na PC a jiná v D-Linku. Bez tohoto nastavení se do D-Linku nedostanete.

rotokol sítě Internet (TCP/IP) - v Obecné	vlastnosti ? 🔀
Podporuje-li síť automatickou konfigura protokolu IP automaticky. V opačném p poradí správce sítě.	ci IP, je možné získat nastavení řípadě vám správné nastavení
🔿 Získat adresu IP ze serveru DHCF	^o automaticky
👩 Použít následující adresu IP: —	
Adresa IP:	192.168.0.100
Maska podsítě:	255 . 255 . 255 . 0
Výchozí brána:	
 Získat adresu serveru DNS autorr 	naticky
🔞 Použít následující adresy serverů	DNS:
Upřednostňovaný server DNS:	
Náhradní server DNS:	
	Upřesnit
	OK Storno

Postup nastavení D-Link 900AP+ a 2000AP+:

Po nakonfigurování síťového rozhraní Vašeho počítače.

Tuto IP adresu zadejte do vašeho internetového prohlížeče a potvrďte.

Adresa 🗟 Hledat 192.168.0.50

Budete požádáni o přihlášení, zde stačí vyplnit u uživatelského jména ADMIN a potvrdit OK.

Připojit se k 192.	168.0.50
R	G SK
DWL-900AP+ Uživatelské jméno: Heslo:	😰 admin 💌
	Zapamatovat heslo

Do polička Heslo nepište nic.

Po přihlášení by se Vám měla zobrazit úvodní nabídka zařízení.

Kde se přepnete do Advanced módu, označíte volbu Wireless Client a stisknete Site Survey .

DWL-900AP+					
<u>S</u> oubor Úpr <u>a</u> vy <u>Z</u> obrazit <u>O</u> blíbené (lástroje Nápo <u>v</u> ěda				-
🔇 Zpět 🔹 🕥 - 💌 🛃 🏠	🔎 Hledat 👷 Oblibend	🛛 🙆 🔕	🕞 • 💭 🝋 4	3	
Adresa 🕘 http://192.168.0.50/adv_mode.h	tml			× >	Přejít
D-Link Building Networks for People		DV Inhanced 2.4	VL-900AP GHz Wireless /	+ Access Point	
	Home Advar	ced Tools	Status	Help	
AP	Mode			1	
Mode Performance Filters 802.1X	Access Point Wireless Client F Wireless Bridge Multi-point Bridge Repeater F	Remote AP MAC Remote Bridge MAC Remote AP MAC	00000000000	Site Survey	
E Hotovo			🌍 Interne	ət.	

Po chvíli by se Vám měla zobrazit nabídka všech bezdrátových sítí dostupných ve Vašem okolí.

Pokud by zařízení opět žádalo Uživatelské jméno a heslo stačí jen napsat Admin a potvrdit.

🗿 http://192.168.0.50 -	DWL-900AP+ - Microsoft Internet I	Explorer 🔳 🗖 🔀
D-Link DV	VL-900AP+ Site Survey	
BSS	SSID	WEP
0 00-13-46-63-92-61	www802cz5851open_DHCP	No
0 00-13-46-63-92-68	www802cz5852open_DHCP	No
💿 00-13-46-63-95-1C	www802cz5853open_DHCP	No
		o n
	U	onnect Exit
		×.
ê	🔹 🔷 Internet	

Zvolte jednu z vyhledaných sítí a stiskněte Connect. Název sítě (SSID) by měl být ve tvaru www802cz.... Vratite se do předchozí nabídky, kde je důležité je nastavit v Advanced, Performance:

RTS Threshold: 512

Basic Rates: 1-2-5.5-11(Mbps)

TX Rates: 1-2-5.5-11(Mbps)

Antenna Selection: External Antenna

Fragmentation :

Tuto hodnotu doporučujeme nastavovat na jinou než standardní pouze v případě, že připojení (zejména rychlost uploadu), není zcela v pořádku. Doporučujeme s parametrem **experimentovat** - defaultní hodnotu 2346 postupně snižovat dokud nebude kvalita připojení uspokojivá. Hodnota nesmí být nastavena na nižší než 512.



Pro uložení a zároveň restrartování stačí zmačknout tlačitko Apply.



Tím by měla být kofigurace D-Linku dokončena . Nyní můžete bez obav zavřít okno prohlížeče.

Poslední krok, který musíte udělat, je nastavit opět automatické přidělovaní IP adresy.

Do tohoto okna se dostanete stejným postupem jako při Nastavování Vašeho PC na začátku tohoto návodu.

Protokol	sítě Internet (TCP/IP) -	vlastno	sti			? 🗙
Obecné	Alternativní konfigurace					
Podporu protoko poradí s	uje-li síť automatickou konfigur lu IP automaticky. V opačném správce sítě.	aci IP, je i případě v	možné /ám sp	získal rávné	t nastaver nastaven	ní í
⊙ Zí	skat adresu IP ze serveru DHC	P automa	aticky			
O Po	užít následující adresu IP: —					
Adre:	sa IP:		60	18	100	
Mask	a podsítě:		E.	in the]
Vých	ozí brána:		- 81	14		
© Zí	skat adresu serveru DNS auto	maticky				
OPo	užít následující adresy serveri	ů DNS: –				_
Upře	dnostňovaný server DNS:		- 10		175	
Náhr	adní server DNS:		- 53	a.	3	
					Upřesnit.	
			01	<	St	orno

Pak je zde potřeba zaškrtnout následující volby:

Potvrdíte tlačitkem OK .

Tím by měla být instalace jak Vašeho zařízení tak i služby 802.WiFi úspěšně dokončena.

Náměty či připomínky pište prosím na Dohled@802.cz .