

DAP-1620

Univerzální WiFi extender

Slouží k zvětšení porytí WiFi signálem. Použití je univerzální a lze ho nasadit u všech Wi-Fi zařízení od různých výrobců. Konfigurace je možná pomocí aplikace "D-Link Wi-Fi", manuálním nastavením pomocí GUI rozhraní nebo tlačítka WPS.

- 1) Připojení pomocí tlačítka WPS.
- Stiskněte tlačítko WPS na DAP-1620 a také na zařízení, ke kterému se má připojit. DAP-1620 se připojí na Wi-Fi síť původního zařízení a dále vytvoří rozšiřující síť označenou jako " SSID původního zařízení"-EXT se stejným zabezpečením. Nové SSID lze dále měnit pomocí GUI rozhraní nebo aplikace D-Link Wi-Fi.

Extend Your Wireless Network using Wi-Fi							
_ -)) ((· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	((🗐				
Internet Ro	uter	DAP-1620 Extender	Wireless Device	s			
D-Link DAP-1620 HW:B1 FW:2.01			Home	Settings	Management		
٥	Extende Use this section to cr press Save after any	r onfigure the wireless or changes made in th	settings for your DAF is section for it to take	P-1620. Please en: e effect.	sure you		
Settings >> Extender					Save		
Existing Network							
	Existing Network:	Wi-Fi	~				
	Wi-Fi Name (SSID):	dlink2		Scan			
	Password:	heslosite					
Smart Connect	Status:	Enabled					
Extended Wi-Fi							
	Status:	Enabled					
	Wi-Fi Name (SSID):	dlink-B08C					
	Password:	jkmxm75248					
	Schedule:	Always Enable	~				

- 2) Připojení pomocí kabelu.
- Připojte DAP-1620 do ethernetového portu zařízení v síti/routeru. V GUI DAP-1620 lze změnit název a heslo rozšířené Wi-Fi sítě.

Create a Wireless Network using Ethernet

		· · ·))	((II) ((III)	Computer
Internet	Router	DAP-1620 Extender	Wireless Devices	
D-Link DAP-1620 HW:B1 FW:2.	01		Home Setting	s Management
<u>مراجع</u>	Extender Use this section to compress Save after any c	figure the wireless settir hanges made in this see	ngs for your DAP-1620. Please e tion for it to take effect.	ensure you
Settings >> Extend	der			Save
Existing Network	Existing Network:	Ethernet	×	
Smart Connect	Status:	Enabled		
Extended Wi-Fi				
	Status:	Enabled		
	Wi-Fi Name (SSID):	dlink-B08C		
	Password:	jkmxm75248		
	Schedule:	Always Enable	\sim	

- 3) Manuální nastavení
- Připojte se na Wi-Fi síť uvedenou na nálepce nebo na instalační kartičce v balení. Otevřete prohlížeč a zadejte IP adresu přidělenou DAP-1620 vaší sítí nebo zadejte "dlinkap.local.". Pak lze provést nastavení z webového rozhraní GUI.
- 4) Nastavení pomocí mobilní aplikace D-Link Wi-Fi
- Stáhněte si mobilní aplikaci "D-Link Wi-Fi", která Vás provede instalací zařízení.

Použití MESH

Slouží k zvětšení porytí WiFi signálem a optimalizaci sítě. Tato funkce je podporována s nasazením spolu s routery D-Link řady EXO.

- Pro instalaci je nutné připojit DAP-1620 k EXO routeru kabelem nebo Wi-Fi.
- Při instalaci kabelem připojte DAP-1620 do ethernetového LAN portu routeru. DAP-1620 automaticky nastaví stejné jméno a heslo Wi-Fi sítě jako je na routeru. DAP-1620 pak může fungovat nadále s připojeným kabelem nebo ho lze odpojit a přemístit jinam. Podmínkou je, aby v novém místě byl dostupný signál Wi-Fi routeru, který bude dále DAP-1620 rozšiřovat.
- Při instalaci pomocí Wi-Fi lze postupovat stejným způsobem jak při instalaci univerzálního extenderu. Následná konfigurace MESH sítě je automatická.
- Konfigurace MESH sítě vyžaduje nějaký čas. Po nastavení připojení ponechejte zařízení pracovat. Vyjednávání sítě může trvat několik minut
- Pokud se nedaří instalace, nejprve zkontrolujte nastavení routeru, zda je MESH zapnut.

D-Link DIR-1960 HW:A1 FW:1.02	Home Settings	Features	Management
	Wireless		
	Use this section to configure the wireless settings for your D-I changes made in this section will need to be updated on your	Link Router. Please mal r wireless device.	ke sure that any
Settings>>Wireless		Guest Zone	Save
Wi-Fi Mesh			
	Status: Enabled		

- Vyjednání MESH spojení, lze zkontrolovat ve webovém rozhraní GUI routeru.



Mesh Network

Extenders: 1