

Stručná inštalačná príručka pre bezdrôtový router Evolve AP799

Ďakujeme za zakúpenie bezdrôtového routeru Evolve AP799. Tento stručný sprievodca vám uľahčí pripojenie routeru do Internetu a bezdrôtovej siete. Než budete pokračovať, uistite sa, že je vaše internetové pripojenie je funkčné.

Prehľad funkcií Indikátory na čelnom paneli

Poznámka:

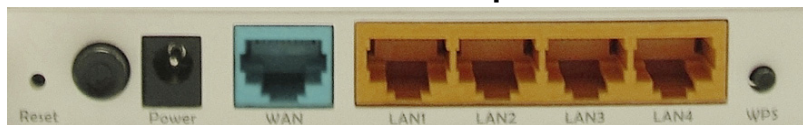
Všetky obrázky v tomto návode sú len ilustračné.



LED indikátor	Farba	Status	Popis
Napájanie	Zelená	Svieti	Napájanie je zapnuté.
	Zelená	Svieti	Zariadenie pracuje správne.
	-	Nesvieti	Napájanie nefunguje alebo zariadenie je vypnuté.
WLAN	Zelená	Svieti	Bezdrôtová sieť je aktívna.
	Zelená	Bliká	Sú prenášané dáta.
	-	Nesvieti	Bezdrôtová sieť je neaktívna.
WPS	Zelená	Svieti	Úspešné spojenie v zabezpečenom Wi-Fi režime.
	Zelená	Bliká	Prebieha pripájanie v zabezpečenom Wi-Fi režime.
	-	Nesvieti	Zabezpečený Wi-Fi režim je neaktívny.
WAN	Zelená	Svieti	Úspešné pripojenie.
	Zelená	Bliká	Sú prenášané dáta.

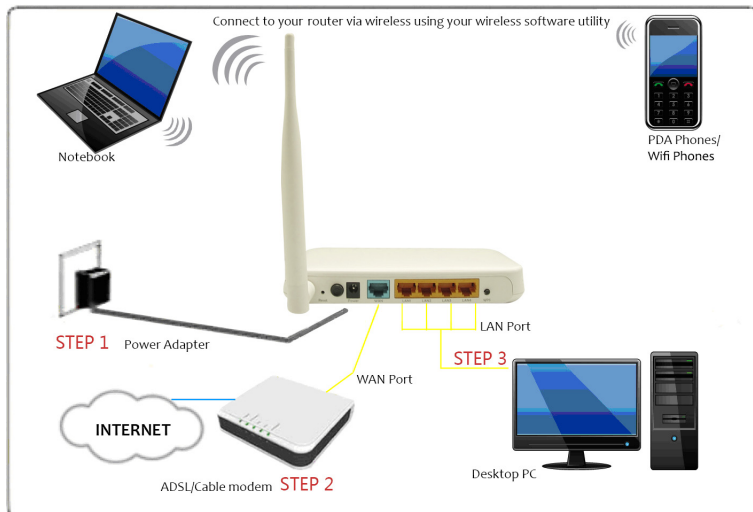
LED indikátor	Farba	Status	Popis
	-	Nesvieti	WAN pripojenie nie je k dispozícii.
LAN 1/2/3/4	Zelená	Svieti	Úspešné pripojenie LAN.
	Zelená	Bliká	Sú prenášané dáta.
	Farba	Nesvieti	LAN pripojenie nie je k dispozícii.

Rozhranie a tlačidlá na zadnom paneli



Rozhranie/tlačidlo	Popis
Reset	Stlačte a pridržte tlačidlo na 3 sekundy. Po jeho uvoľnení dôjde k obnove továrenského nastavenia.
Power	Zdierka napájania pre pripojenie kábla od napájacieho adaptéra.
WAN	WAN rozhranie pre pripojenie k sieti WAN alebo uplink k sieťovým zariadeniam.
LAN1~LAN4	LAN rozhranie pre pripojenie hubu, switch alebo počítačov v LAN.
WPS	Stlačením tlačidla aktivujete režim WPS PBC. Ak je WPS aktívny, stlačením tohto tlačidla po dobu 1 sekundy začne AP prijímať pripojenia v PBC režime.

Pripojenie zariadenia pri použití ADSL/káblového modemu



1. Pripojte AP799 do elektrickej siete s použitím dodaného napájacieho adaptéra.
2. Do rozhrania WAN routeru pripojte kábel z ADSL/káblového modemu.
3. Pripojte jeden koniec kábla RJ45 do LAN rozhrania AP799 a druhý koniec do vášho PC.

Poznámka:

K routeru sa môžete pripojiť aj bezdrôtovo pomocou nástroja pre konfiguráciu bezdrôtovej siete, ktorý bol priložený k bezdrôtovému klientovi. Uistite sa, že IP adresa modemu nie je v konflikte s IP adresou routeru.

Pripojenie k Internetu pri použití ADSL/káblového modemu

Pre pripojenie k routeru pomocou webového rozhrania za účelom pohodlného nastavenia parametrov AP799 postupujte nasledovne:

1. Spustíte prehliadač internetu.
2. Do adresného riadku zadajte **http://192.168.254.1** a stlačte klávesu **Enter**.
3. Na prihlasovacej stránke zadajte užívateľské meno a heslo. Defaultné užívateľské meno a heslo je **admin** a **admin**.
4. Kliknite na záložku **Setup Wizard** (Sprievodca nastavením) a postupujte podľa pokynov na obrazovke.
5. Pre pokračovanie kliknite na **Next** (Ďalší).
6. Zvoľte zodpovedajúci typ nastavenia WAN a pre pokračovanie kliknite na **Next** (Ďalší). Defaultný typ WAN nastavenia je **DHCP (Auto Config)**. Bezdrôtový router získa IP adresu, masku podsiete, bránu, atď. automaticky.
7. Nastavte základné parametre bezdrôtovej siete routeru a pre pokračovanie kliknite na **Next** (Ďalší). Ďalej môžete nastaviť SSID, zvoliť potrebný bezdrôtový režim a konfigurovať zabezpečenie bezdrôtovej siete.
8. Pre dokončenie sprievodcu nastavením kliknite na **Finish** (Dokončiť).

Zmena IP adresy bezdrôtového routeru

Defaultná IP adresa bezdrôtového routeru je 192.168.254.1. Ak IP adresa nie je v potrebnom rozsahu siete "192.168.254.x", postupujte nižšie uvedeným spôsobom a IP adresu zmeňte.

1. Prihláste sa do webového rozhrania routeru a vyberte menu **Network Settings > LAN Interface Settings** (Nastavenie siete/Nastavenie rozhrania LAN).
2. V okne **LAN Interface Settings** (Nastavenie rozhrania LAN) môžete zmeniť IP adresu a masku podsiete bezdrôtového routeru.
3. Pre uloženie zmien kliknite na **Save**.

The screenshot shows the web interface of the SuperConnect AP799 router. The left sidebar contains a menu with options: Running Status, Setup Wizard, Network Settings (selected), Wireless Settings, DHCP Server, Forwarding Rule, Security Options, Access Control, Routing Settings, IP Bandwidth Control, IP and MAC Binding, Dynamic DNS Settings, and System Tools. The main content area is titled 'LAN Interface Settings' and includes a help section on the right. The settings form shows the MAC Address as 00:1F:A4:B4:18:A0, the IP Address as 192.168.1.1, and the Subnet Mask as 255.255.255.0. There are 'Save' and 'Cancel' buttons at the bottom of the form.

EVOLVE SuperConnect AP799

LAN Interface Settings

In this page, you can set the basic network parameters of the LAN interface.

MAC Address	00:1F:A4:B4:18:A0
IP Address	192.168.1.1
Subnet Mask	255.255.255.0

Save Cancel

Help

MAC Address: The LAN MAC address of the router.

IP Address: The LAN IP address of the router. The default gateway of all computers in the LAN must correspond to this IP address.

Subnet Mask: The LAN subnet mask of the router. Usually, it is 255.255.255.0. The subnet masks of all computers in the LAN must be consistent to this subnet mask.

Caution:

1. If the LAN IP address changes, you must use the new IP address to log in to the router, in order to access the Web configuration page.

2. If the new LAN IP address is in a different network segment from the original LAN IP address, the dynamic IP service of the router is automatically switched to work in the network segment of the new LAN IP address. To apply virtual server, DMZ host and DHCP Static Address Allocation, please perform the settings again.

Bezdrôtové pripojenie k routeru

Defaultne sú bezdrôtové služby routeru aktivované. Pomocou nasledujúcich krokov nastavte základné parametre bezdrôtovej siete.

1. Prihláste sa do webového rozhrania routeru a vyberte menu **Wireless Settings** > **Basic Settings** (Bezdrôtové nastavenia/Základné nastavenia).
2. V okne **Basic Settings** (Základné nastavenia) povoľte bezdrôtovú sieť. Rovnako môžete nastaviť SSID, kanál, MCS, atď.
3. Na strane bezdrôtového klienta vyhľadajte pomocou konfiguračnej utility bezdrôtových sietí príslušný SSID bezdrôtového routeru a kliknite na tlačidlo Connect, čím klienta a prístupový bod v bezdrôtovom routeri prepojíte.

Running Status

Setup Wizard

Network Settings

Wireless Settings

Basic Settings

Wireless Security Settings

Wireless MAC Address Filter

Advanced Wireless Settings

Wireless Client List

WPS Settings

WDS Settings

DHCP Server

Forwarding Rule

Security Options

Access Control

Routing Settings

IP Bandwidth Control

IP and MAC Binding

Dynamic DNS Settings

System Tools

Basic Settings

In this page, you can set the basic network parameters of the wireless network of the router.

Wireless Network

Wireless Status

wireless disable

Display multiple SSID ☐

SSID1

Evolve_AP799

Hidden ☐ Isolated ☐

Mode

11b/g/n mixed mode

Channel

AutoSelect

Broadcast Network Name (SSID)

☒ Enable ☐ Disable

SSID Internal Isolation

☐ Enable ☒ Disable

MBSSID AP Isolation

☐ Enable ☒ Disable

BSSID

Frequency Bandwidth

☐ 20 ☒ 20/40

MCS

Auto

Save

Cancel