

## Obsah balení

Položka	Množství	Poznámka
Hostitel RG-EG310GH-E	1	
Montážní držák	2	
Podložka	4	
Šroub M4 x 8 mm	6	
Napájecí kabel	1	
Příchytka napájecího kabelu	1	
Uživatelská příručka	1	
Záruční list	1	

Přihlášení na oficiální webové stránky společnosti Ruijie Networks

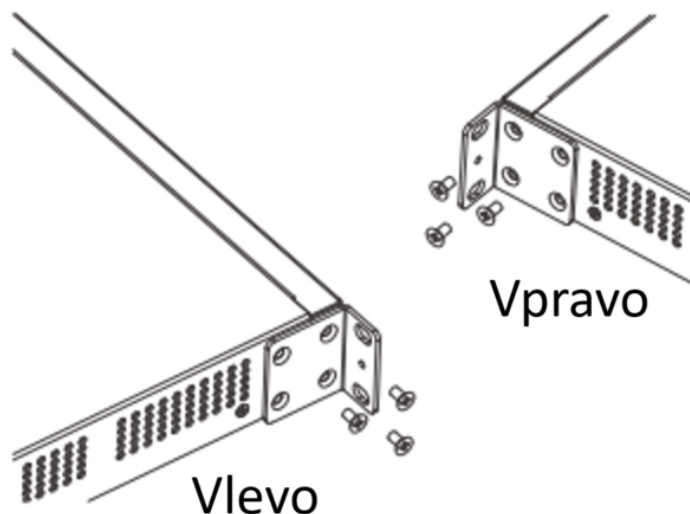
(<https://www.ruijienetworks.com>) a zadejte odpovídající kategorii produktu, abyste našli produkt, a stáhněte si související dokumentaci.

## Instalace

Router RG-EG310GH-E lze nainstalovat do 19palcové skříně EIA. Postup instalace je následující:

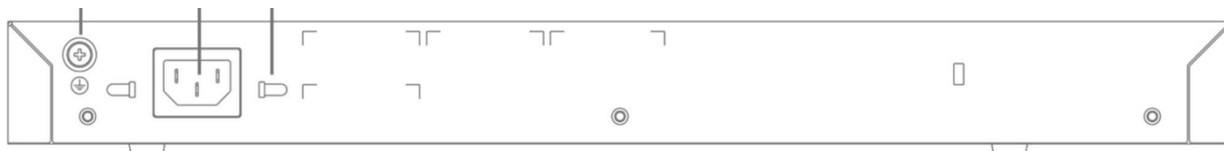
**Krok 1** Z obalového materiálu vyjměte dva držáky ve tvaru L a šest šroubů M4 x 8 mm.

**Krok 2** Na každou stranu routeru připevněte jeden držák a upevněte je pomocí dodaných šroubů.



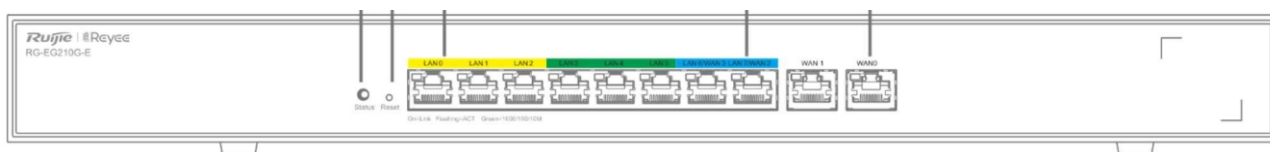
Upevněte držáky na standardní 19palcovou skříň.

**Krok 3** Zapojte napájecí kabel do tříkolíkové zástrčky.



**Krok 4** Zařízení správně připojte pomocí kabelů Ethernet.

Nakonfigurujte port WAN pro vytvoření připojení k síti Ethernet. Připojte port LAN k přepínači, přístupovému bodu nebo jiným síťovým zařízením pomocí kabelu Ethernet.



## Konfigurace sítě

### Metoda 1 (doporučená)

Stáhněte si aplikaci Ruijie Cloud naskenováním QR kódu na zařízení nebo v návodu.

Provedte inteligentní vytvoření sítě a dokončete konfiguraci sítě podle pokynů v aplikaci.



## Metoda 2

Připojte klient kabelem k libovolnému portu LAN zařízení a navštivte webovou stránku <http://192.168.110.1> za účelem konfigurace sítě. (Doporučuje se prohlížeč Google Chrome.)

# Tlačítka a porty

## Přední panel

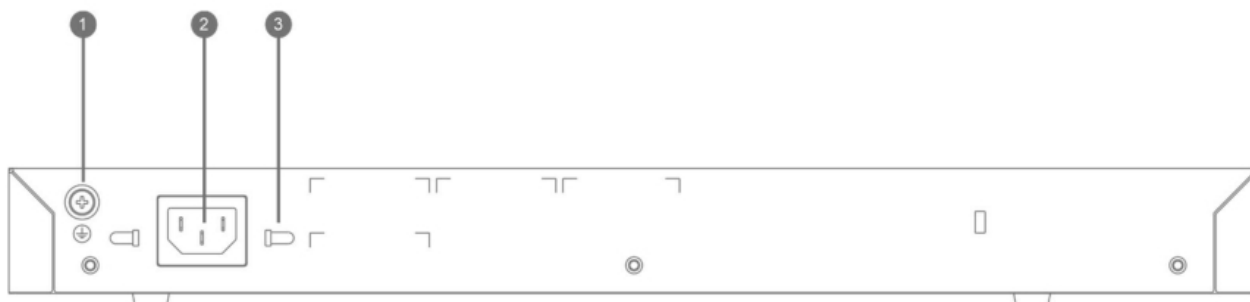


- |                                |                              |
|--------------------------------|------------------------------|
| 1. LED indikátor stavu systému | 4. Přepínatelný port LAN/WAN |
| 2. Resetovací tlačítko         | 5 Port WAN                   |
| 3. Port LAN                    | 6. LED dioda portu Link/ACT  |

## Popis LED

LED indikátor stavu systému	<p>Rychle bliká zelená: Router se spouští.</p> <p>Svíí zelená: Router funguje správně.</p> <p>Pomalou bliká zelená: 1. Router obnovuje výchozí tovární nastavení. 2. Router provádí upgrade softwaru.</p>
Resetovací tlačítko	<p>Stisknutím na dobu kratší než 2 sekundy restartujete router.</p> <p>Stiskněte tlačítko na déle než 5 sekund, dokud nezačne blikat kontrolka systému, čímž obnovíte výchozí tovární nastavení routeru. (Zařízení nereaguje, pokud stisknete tlačítko Reset na dobu 2 s až 5 s).</p> <p>Po obnovení výchozího továrního nastavení routeru je výchozí adresa pro správu <a href="http://192.168.110.1">http://192.168.110.1</a> (ve výchozím nastavení bez hesla).</p>

## Zadní panel



1. Uzemňovací kolík

3. Otvor příchytky napájecího kabelu

2. Tříkolíková zástrčka střídavého proudu

## Specifikace

Model	RG-EG310GH-E
Normy portů	IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x, IEEE 802.3z, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at
Porty	Deset portů 10/100/1000Base-T, až 4 porty WAN. (Výchozí: 1 port WAN, 9 portů LAN. LAN 6, LAN 7 a LAN 8 lze přepnout na port WAN.)
Maximální spotřeba energie	< 15 W
Napájení	Vstup AC: Rozsah jmenovitého napětí: 100 V AC až 240 V AC Maximální rozsah napětí: 90 V AC až 264 V AC Frekvence: 50 Hz / 60 Hz Jmenovitý proud: 0,6 A
Rozměry (Š x H x V)	440 mm x 201,5 mm x 43,6 mm (17,32 palce x 7,93 palce x 1,72 palce, s panelem) 440 mm x 200 mm x 43,6 mm (17,32 palce x 7,87 palce x 1,72 palce, bez panelu)

Provozní prostředí	Provozní teplota	0 °C až 40 °C (32 °F až 104 °F)
	Provozní vlhkost	10% až 90% RH (nekondenzující)
Skladovací prostředí	Skladovací teplota	-40 °C až 70 °C (-40 °F až 158 °F)
	Skladovací vlhkost	5% až 95% RH (nekondenzující)

## Alarm CE

Zařízení může způsobovat rádiové rušení v obytném prostředí.