

Obsah balení

Položka	Název	Množství	Jednot	Poznámk
1	Hostitel RG-EG210G-P	1	Sada	
2	Podložka	4	Kus	
3	Napájecí adaptér	1	Kus	
4	Napájecí kabel	1	Kus	
5	Stručná příručka	1	Kopie	
6	Záruční list	1	Kopie	

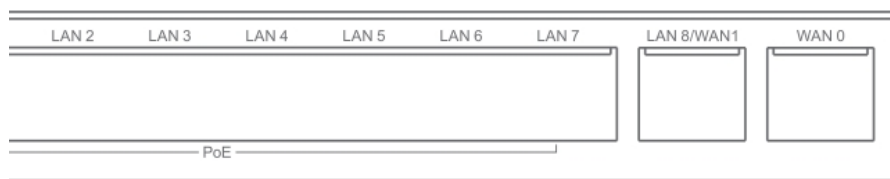
Podpůrné dokumenty k produktům si můžete stáhnout na adrese <https://www.ruijienetworks.com>. Klikněte na možnost Support > Technical Documents a stáhněte si potřebné dokumenty.

Instalace

- 1 Zařízení nainstalujte na stabilní skříň nebo plochu a zajistěte proudění vzduchu pro správné větrání.
- 2 Připojte napájecí zdroj podle obrázku níže.



- 3 Připojte port WAN kabelem k internetu a port LAN k přepínačům, přístupovým bodům nebo jiným zařízením.



- ④ Po správné instalaci zařízení a připojení kabelů zapněte zařízení pro provedení konfigurace.

Vytvoření sítě

Metoda 1 (doporučená)

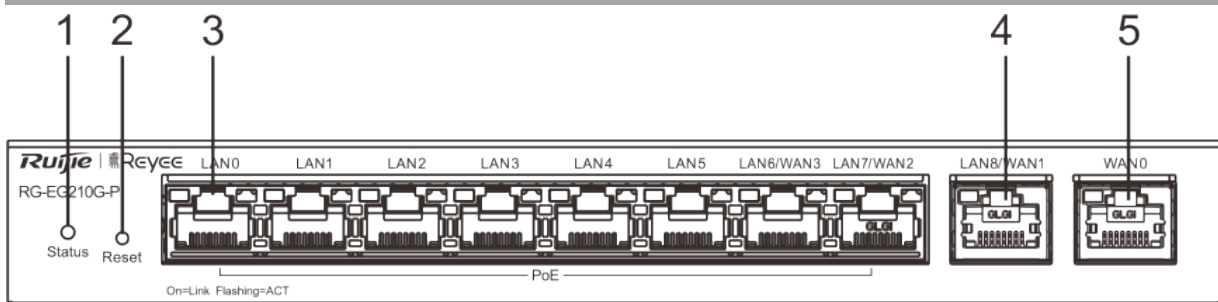
Stáhněte si aplikaci Ruijie Cloud naskenováním QR kódu v příručce nebo na zařízení. Při nastavení a konfiguraci sítě postupujte podle návodu v aplikaci.



Metoda 2

Připojte se k SSID zařízení (výchozí SSID:@Ruijie-mxxx) nebo připojte kabel k portu LAN zařízení a navštivte stránku <http://192.168.110.1> za účelem konfigurace.

Informace o portu



Poznámka:	1. LED indikátor stavu systému	4. Port LAN/WAN
	2. Resetovací tlačítko	5. Port WAN
	3. Port LAN 10/100/1000Base-T s automatickým snímáním	

Specifikace

Specifikace		RG-EG210G-P
Norma		IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x, IEEE 802.3z, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at
Rozhraní		10 portů 10/100/1000M Base-T, podpora až 2 WAN portů (Výchozí: 1 port WAN, 9 portů LAN; port LAN8 lze přepnout jako port WAN1)
Spotřeba energie		Celkový maximální výstupní výkon PoE/PoE+ je 70W. Celkový maximální výstupní výkon je 80W.
Rozměry (Š x H x V)		202 mm x 108 mm x 28 mm
Provozní prostředí	Teplota	0 °C – 40 °C
	Vlhkost	10% – 90% RH, nekondenzující
Skladovací prostředí	Teplota	-40 °C – 70 °C
	Vlhkost	5% – 95% RH, nekondenzující

Upozornění CE

Provoz tohoto zařízení v obytném prostředí by mohl způsobit rádiové rušení.