

Obsah balení

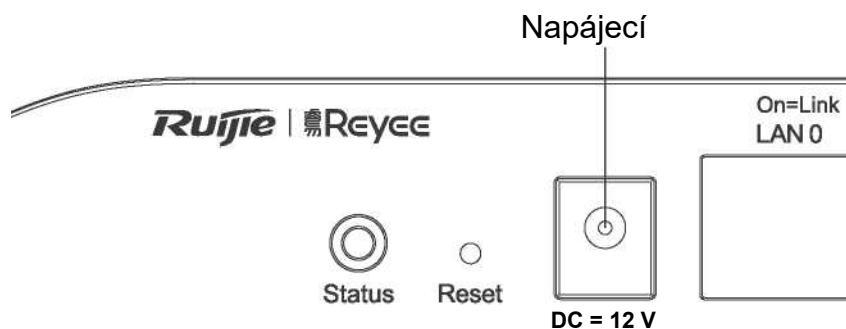
Položka	Název	Množství	Jednotka	Poznámka
1	Hostitel RG-EG105GV2	1	Sada	
2	Podložka	4	Kus	
3	Napájecí adaptér	1	Kus	
4	Stručná příručka	1	Kopie	
5	Záruční list	1	Kopie	

Podpurné dokumenty k produktům si můžete stáhnout na adrese

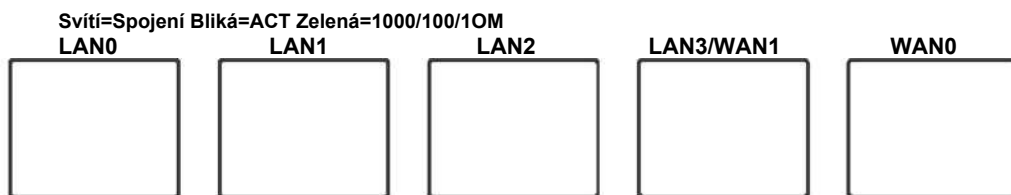
<https://www.ruijienetworks.com>. Klikněte na možnost **Support > Technical Documents** a stáhněte si potřebné dokumenty.

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.

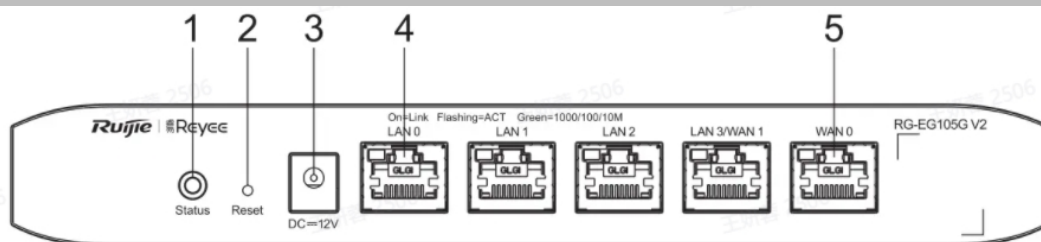


Metoda 2

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 provedení konfigurace.

Informace o portu

SS



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

Specifikace

Specifikace	RG-EG105G V2	
Norma	IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x, IEEE 802.3z	
Rozhraní	5 portů 10/100/1000M Base-T, podpora až 2 WAN portů (Výchozí: 1 port WAN, 4 porty LAN, LAN3 lze přepnout jako port WAN1)	
Spotřeba energie	Celkový maximální výstupní výkon je 6 W.	
Rozměry (Š x H x V))	206,5 mm x 108,5 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.