Poznámka

Zařízení a software se mohou aktualizovat bez předchozího upozornění. Podrobnosti vám poskytne technická podpora společnosti Ruijie.

Obsah balení

Položka	Množství
Bezdrátové mosty RG-EST350 V2	2
Šrouby s křížovou hlavou (ST4.2X19)	8
Hadicové svorky	2
Montážní držáky	2
Sestavy univerzálních spojů	2
Matice univerzálních spojů	2
Příručka k produktu RG-EST350 V2	1
Napájecí adaptéry PoE 24V/0,5A	2
Nástěnné kotvy	6
Napájecí kabel	2
Záruční list	1

V zařízení je nainstalován software pro správu WSP-EST350 V2.

Vytvoření sítě





Kamera – přepínač (volitelný) – strana kamery



LED a porty

LED a porty



Popis

1. LED

a. LED SYS

Bliká: Systém se inicializuje, obnovuje tovární nastavení, aktualizuje nebo resetuje.

Svítí: Zařízení funguje správně.

Nesvítí: Zařízení není zapnuté.

b. LED LAN1/LAN2

Nesvítí: Port LAN není připojen.

Bliká zeleně: Spojení je navázáno. Port odesílá nebo přijímá data.

Svítí zelená: Spojení je navázáno. Port neodesílá ani nepřijímá data.

```
c. Signální LED (STR1/STR2/STR3)
```

STR1 bliká/svítí: Zařízení je přemostěno.

STR1 svítí: RSSI > -75 dBm

STR1 svítí + STR2 bliká: RSSI > -73 dBm

STR1 svítí + STR2 svítí: RSSI > -71 dBm

STR1 svítí + STR2 svítí + STR3 bliká: RSSI > -68 dBm

STR1 svítí + STR2 svítí + STR3 svítí: RSSI > -64 dBm

2. Port 12V DC

RG-EST350 V2 je napájen stejnosměrným proudem 12 V/1 A.

- 3. LAN2
- 4. Port LAN1/PoE

RG-EST350 V2 využívá napájení PoE 24 V/0,5 A.

5. Resetovací tlačítko

Stiskněte tlačítko na 2 sekundy a zařízení se restartuje. Stiskněte tlačítko na více než 5 sekund a zařízení obnoví tovární nastavení.

Zapojení portů

Strana NVR



Maximální vzdálenost PoE: 100 m (kabel Cat5e/6/6a/7/8)

Strana kamery



Maximální vzdálenost PoE: 100 m (kabel Cat5e/6/6a/7/8)

Instalace zařízení

Montáž na sloupek



Sestavte montážní sadu.

Montáž na stěnu



Do vyznačených míst vyvrtejte otvory a vložte nástěnné hmoždinky.



Zařízení upevněte na sloupek pomocí hadicové svorky.



Upravte orientaci.





Sestavte montážní sadu.

Upravte orientaci.

Správa zařízení

Správa v aplikaci (doporučeno)

Bezdrátové mosty se používají v párech bez další konfigurace. Následující QR kód můžete naskenovat a stáhnout si aplikaci pro správu mostů.

Přejděte na položku **Project > + Create a Project > Scan QR-code** pro správu

zařízení.



Správa na webu

Připojte se k SSID (výchozí: @Ruijie-bxxx. xxxx označuje poslední čtyři číslice adresy MAC) nebo připojte ethernetový kabel do portu LAN a poté navštivte stránku <u>http://10.44.77.254</u>. Doporučuje se nastavit IP adresu počítače na 10.44.77.250.