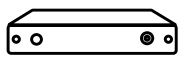
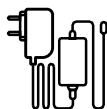


# Reolink PoE switch RLA-PS1 návod k použití

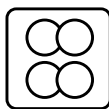
## V balení najdete



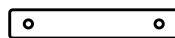
switch PoE



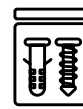
napájecí adaptér



bavlněné podložky



montážní šablona



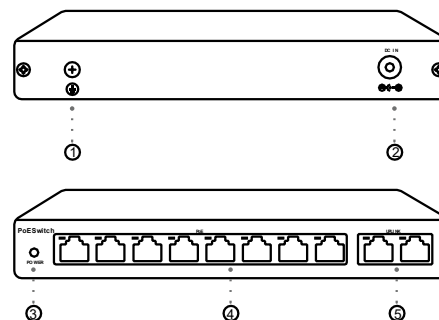
sada s vrtvy



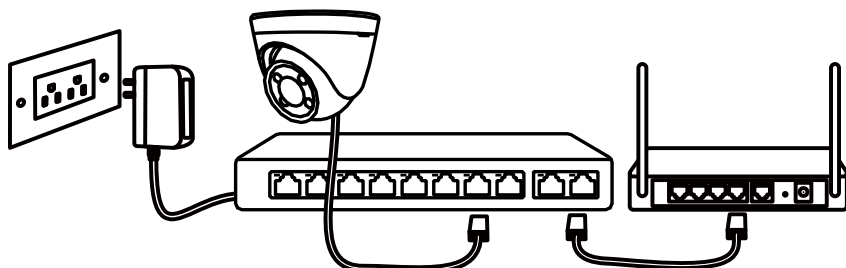
návod k použití

## Představení přístroje

- 1) zemní šroub
- 2) zásuvka pro napájení stejnosměrným proudem
- 3) kontrolka napájení
- 4) zásuvky PoE 10/100 Mbps (max. 30 W/zásuvka) pro stahování dat
- 5) gigabitové ethernetové datové zásuvky



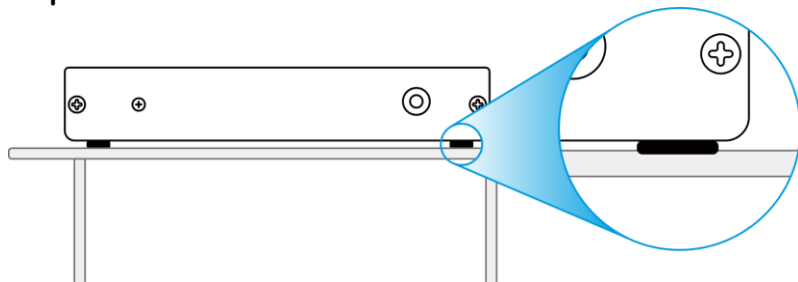
## Schéma připojení



1. Zapněte PoE switch připojením k dodávanému napájecímu adaptéru.
2. Připojte jeden konec ethernetového kabelu do gigabitové ethernetové datové zásuvky a druhý konec k routeru.
3. Připojte svá zařízení do zásuvek PoE+ ve switchi pomocí dalších ethernetových kabelů.

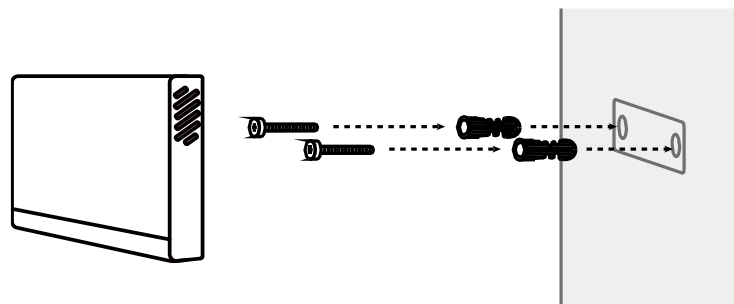
## Montáž přístroje

### Přípevnění switchu na stůl



Postavte PoE switch na stůl a podložte jej čtyřmi dodávanými bavlněnými podložkami.

### Montáž switchu na stěnu



1. Vyvrtejte podle dodávané montážní šablony otvory do stěny.
2. Zašroubujte dodávané šrouby do stěny a switch na ně pověste.

# Technické údaje

standard: IEEE 802.af/at

celkový výkon: 120 W

## Obecné

provozní teplota: -10 °C – +45 °C

provozní vlhkost: 10 % – 90 % relativní vlhkosti bez kondenzace

Podrobnější technické údaje na <https://reolink.com/>.

## Prohlášení o shodě

### Prohlášení o shodě FCC

Tento přístroj vyhovuje části 15 pravidel FCC. Činnost zařízení je možná za těchto dvou podmínek: (1) toto zařízení nesmí být příčinou vzniku škodlivých interferencí a (2) toto zařízení musí přijmout interference z okolí, včetně těch, které mohou jeho činnost ovlivnit nežádoucím způsobem. Změny nebo úpravy neschválené stranou zodpovědnou za dodržování předpisů by mohly způsobit, že uživatel ztratí oprávnění zařízení obsluhovat.

POZNÁMKA: Toto zařízení bylo testováno a shledáno vyhovujícím v rámci omezení pro digitální zařízení třídy B dle části 15 předpisů FCC. Tato omezení jsou stanovena proto, aby zajistila jistou míru ochrany proti škodlivým interferencím v obytných oblastech. Toto zařízení vytváří, využívá a může vyzařovat energii v pásmu radiových vln a, není-li instalováno a používáno v souladu s tímto návodem, může být příčinou škodlivých interferencí narušujících radiovou komunikaci. Nelze však zaručit, že za jistých okolností nebude k interferencím docházet. Pokud zařízení způsobuje škodlivé interference rušící příjem rozhlasu či televize, což lze ověřit vypnutím a zapnutím zařízení, doporučujeme uživatelům interference vyloučit jedním či několika následujícími způsoby:

- Přesměrujte nebo přemístěte anténu přijímače.
- Zvětšete vzdálenost mezi zařízením a přijímačem.
- Připojte zařízení do zásuvky v jiném elektrickém okruhu, než do kterého je připojený přijímač.
- Poradte se s dodavatelem či zkušeným rozhlasovým/TV technikem a požádejte je o pomoc.

Varování FCC RF:

U zařízení bylo vyhodnoceno, zda splňuje obecné požadavky pro radiofrekvenční vyzařování. Zapnuté zařízení lze přenášet bez omezení.

### CE Zjednodušené prohlášení o shodě pro EU

Firma Reolink prohlašuje, že Wi-Fi kamera splňuje základní požadavky a další příslušné články z nařízení 2014/53/EU; PoE kamera je v souladu s nařízením 2014/30/EU.



### — Správný postup likvidace tohoto výrobku

Toto označení upozorňuje na to, že tento výrobek nesmí být na území EU likvidován společně s běžným domovním odpadem. Aby se zamezilo škodám na životním prostředí a neohrozilo se lidské zdraví z neřízené likvidace odpadu, postarejte se o zodpovědnou recyklaci a znovupoužití materiálů z přístroje. Chcete-li použité zařízení vrátit, použijte buď sběrný dvůr nebo se obraťte na prodejce, u kterého jste zboží zakoupili. Ten může zajistit bezpečnou likvidaci odpadu.

### Podmínky ochrany soukromí

Tento výrobek lze použít, jen pokud souhlasíte s Podmínkami služby a Pravidly ochrany soukromí, které jsou zveřejněny na [reolink.com](https://reolink.com).

Uchovávejte mimo dosah dětí.

### Licenční smlouva s koncovým uživatelem

Použitím softwaru, který je součástí výrobku Reolink, vyjadřujete svůj souhlas s podmínkami licenční smlouvy s koncovým uživatelem („EULA“) mezi vámi a firmou Reolink. Více na <https://reolink.com/eula/>.

### Prohlášení o vystavení rádiovým frekvencím

Toto zařízení splňuje expoziční limity vyzařování RSS-102 stanovené pro neřízené prostředí. Toto zařízení by mělo být instalováno a ovládáno z minimální vzdálenosti 20 cm mezi zářičem a tělem.

### Záruka a technická podpora

Potřebujete-li pomoci vyřešit problémy s používáním výrobku, využít další služby apod., spojte se s námi prostřednictvím webové stránky <https://www.neoxgroup.cz/kontakty/>

Záruční lhůta 2 roky od data nákupu.

NEOX GROUP s. r. o., V Slavětíně 2632/23, Praha 9 - Horní Počernice 193 00, Česká republika

Další technická podpora: <https://support.reolink.com>



NEOX GROUP s.r.o. [www.neoxgroup.cz](http://www.neoxgroup.cz)



@ReolinkTech <https://reolink.com>