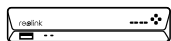
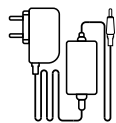


# Reolink PoE rekordér návod k použití

## V balení najdete



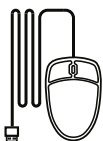
rekordér  
1 x



síťový adaptér pro rekordér  
1 x



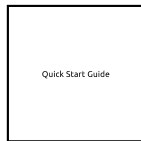
HDMI kabel  
1 x



USB myš  
1 x



1m ethernetový kabel  
1 x



návod k použití  
1 x

POZNÁMKA: Množství příslušenství a doplňků se liší podle zakoupeného modelu.

## Představení rekordéru

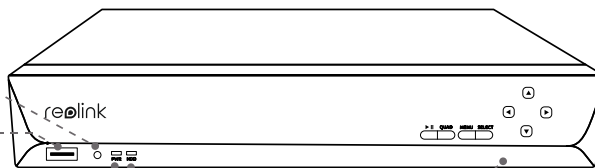
infračervený přijímač

USB zásuvka

kontrolka napájení

kontrolka pevného disku

ovládací panel



USB zásuvka

vypínač

výstup zvuku

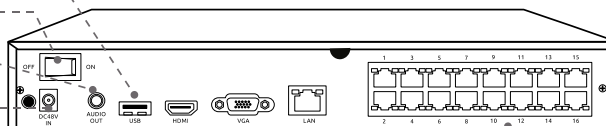
napájení

zásuvka HDMI

zásuvka VGA

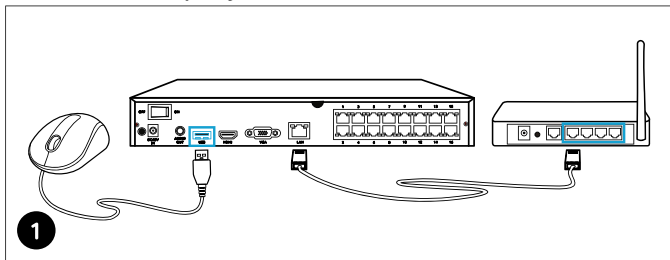
zásuvka LAN

zásuvky PoE

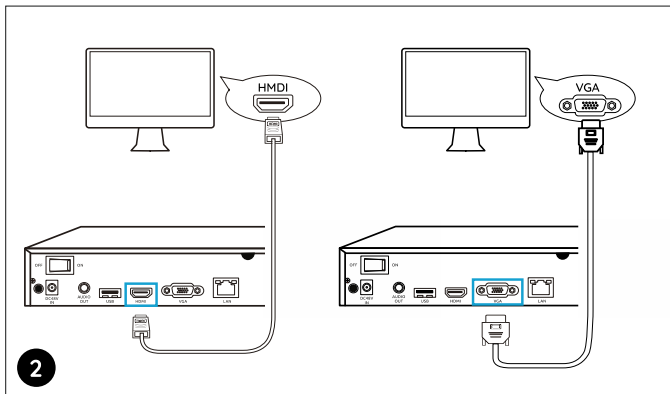


POZNÁMKA: Skutečný vzhled a součásti se mohou u různých výrobků lišit.

## Schéma zapojení

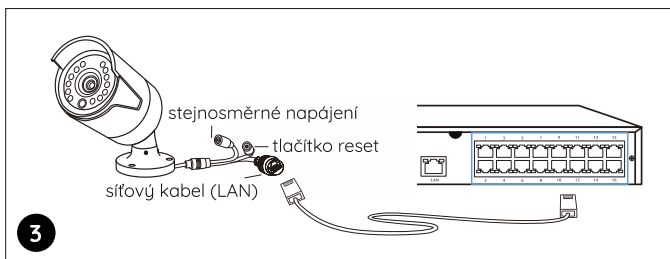


Prostřednictvím zásuvky LAN spojte ethernetovým kabelem rekordér se svým směrovačem (routerem). Poté připojte myš do USB zásuvky rekordéru.

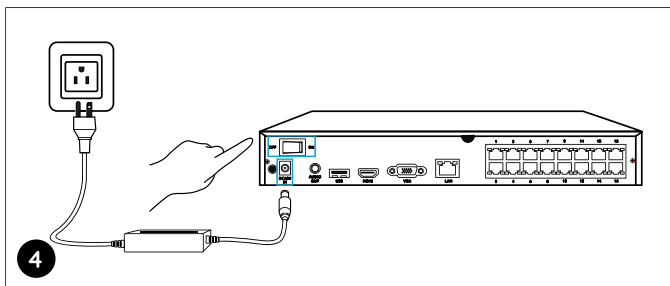


Připojte rekordér k monitoru prostřednictvím kabelu VGA nebo HDMI.

POZNÁMKA: Kabel VGA není součástí balení.



Připojte kamery k zásuvkám PoE rekordéru.



Připojte rekordér k elektrické síti a zapněte vypínač.

POZNÁMKA: Některé WiFi kamery Reolink s Reolink PoE rekordérem fungují také. Bližší informace najdete na <https://support.reolink.com>. Vyhledejte pojem „Make Reolink WiFi Cameras Work with Reolink PoE-NVRs“ (jak zprovoznit WiFi kamery s rekordérem).

## Nastavení rekordéru

Průvodce instalací vás provede jednotlivými kroky při nastavování rekordéru. Stanovte přístupové heslo k rekordéru (při počátečním nastavení) a postupujte podle pokynů průvodce.

POZNÁMKA: Heslo by mělo mít alespoň 6 znaků. Doporučujeme si heslo poznamenat a uchovat na bezpečném místě.

### Přístup k rekordéru prostřednictvím chytrého telefonu nebo počítače

Stáhněte si a spusťte aplikaci Reolink nebo softwarového klienta a podle pokynů na obrazovce proveďte úvodní nastavení, která zpřístupní ovládání rekordéru.

- **Na chytrém telefonu**

Sejměte QR kód a stáhněte aplikaci Reolink.

- **Na počítači**

Stáhněte si software Reolink Client: Najdete jej na <https://reolink.com> > Support > App & Client.



## Řešení problémů

### Na monitoru/Tv není vidět žádný obraz

Pokud nevidíte žádný obraz na připojeném monitoru nebo televizním přijímači, postupujte následovně:

- Rozlišení televizoru/monitoru musí být alespoň 720p.
- Ověřte, zda je rekordér zapnutý.
- Znovu zkontrolujte propojení HDMI/VGA kabelem, případně vyměňte kabel či monitor a test opakujte.

Pokud nic z toho nepomůže, spojte se s oddělením podpory zákazníků firmy Reolink prostřednictvím [support@reolink.com](mailto:support@reolink.com).

### Nedaří se přístup k rekordéru po místní síti

Jestliže nemůžete navázat spojení s rekordérem po místní síti prostřednictvím mobilního telefonu nebo počítače, postupujte následovně:

- Připojte rekordér LAN zásuvkou ke směrovači (routeru) ethernetovým kabelem.
- Vyměňte ethernetový kabel nebo rekordér zapojte do jiné zásuvky směrovače.
- Přejděte do nabídky > System > Maintenance (údržba systému) a obnovte hodnoty všech parametrů.

Pokud nic z toho nepomůže, spojte se s oddělením podpory zákazníků firmy Reolink prostřednictvím [support@reolink.com](mailto:support@reolink.com).

### Nedaří se přístup k rekordéru vzdáleně

Jestliže nemůžete navázat spojení s rekordérem vzdáleně prostřednictvím mobilního telefonu nebo počítače, postupujte následovně:

- Ověřte si, zda dokážete spojení s rekordérem navázat v místní síti.
- Přejděte do nabídky rekordéru > Network > Network Advanced (pokročilé nastavení sítě) a ověřte si, zda máte povolené nastavení UID Enable.
- Spojte se ve stejné síti (LAN) s rekordérem pomocí telefonu nebo počítače a zkontrolujte, zda máte k dispozici připojení k internetu.
- Proveďte nový start rekordéru a svého směrovače; pak test opakujte.

Pokud nic z toho nepomůže, spojte se s oddělením podpory zákazníků firmy Reolink prostřednictvím [support@reolink.com](mailto:support@reolink.com).

## Technické údaje

### Výstup obrazu/zvuku

HDMI výstup: až 8MP

VGA výstup: až 2MP

zvukový výstup: 1 kanál RCA

### Dekódování

Dekódované rozlišení: 12MP/8MP/5MP/4MP/3MP/1080p/720p

Kodek videa: H.264, H.265

Souběžné přehrávání: až 4 kanály

### Obecně

Provozní teplota: -10 °C ~ 45 °C (-10 °C ~ 55 °C pro typ RLN16-410)

Rozměry: 260 x 41 x 230 mm (330 x 45 x 285 mm pro typ RLN16-410)

Hmotnost: 2 kg (3 kg pro typ RLN16-410)

## 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. Další informace najdete na <https://reolink.com/fcc-compliance-notice/>.

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.

### Zjednodušené prohlášení o shodě pro EU

Firma Reolink prohlašuje, že toto zařízení vyhovuje základním požadavkům a dalším příslušným nařízením dle směrnice 2014/53/EU.

# Obsah je uzamčen

**Dokončete, prosím, proces objednávky.**

**Následně budete mít přístup k celému dokumentu.**



**Proč je dokument uzamčen? Nahněvat Vás rozhodně nechceme. Jsou k tomu dva hlavní důvody:**

- 1) Vytvořit a udržovat obsáhlou databázi návodů stojí nejen spoustu úsilí a času, ale i finanční prostředky. Dělali byste to Vy zadarmo? Ne\*. Zakoupením této služby obdržíte úplný návod a podpoříte provoz a rozvoj našich stránek. Třeba se Vám to bude ještě někdy hodit.

*\*) Možná zpočátku ano. Ale vězte, že dotovat to dlouhodobě nelze. A rozhodně na tom nezbohatneme.*

- 2) Pak jsou tady „roboti“, kteří se přiživují na naší práci a „vysávají“ výsledky našeho úsilí pro svůj prospěch. Tímto krokem se jim to snažíme překazit.

A pokud nemáte zájem, respektujeme to. Urgujte svého prodejce. A když neuspějete, rádi Vás uvidíme!