

AUTORSKÉ PRÁVA © Hangzhou EZVIZ Software Co., Ltd. VŠETKY PRÁVA VYHRADENÉ.

Všetky informácie, okrem iného vrátane textov, obrázkov, grafov sú vlastníctvom spoločnosti Hangzhou EZVIZ Software Co, Ltd. (ďalej len „EZVIZ“). Táto používateľská príručka (ďalej len „príručka“) sa bez predchádzajúceho písomného povolenia spoločnosti EZVIZ nemôže žiadnym spôsobom reprodukovovať, meniť, prekladať ani distribuovať, čiastočne ani úplne. Pokiaľ nie je stanovené inak, spoločnosť EZVIZ neposkytuje žiadne záruky, garancie ani vyhlásenia, výslovné ani predpokladané, týkajúce sa príručky.


### **O tomto manuáli**

Táto príručka obsahuje pokyny na používanie a správu produktu. Obrázky, grafy, nákresy a všetky ďalšie informácie, ktoré sú v ňom uvedené, slúžia len na opis a vysvetlenie. Informácie uvedené v návode sa môžu zmeniť bez predchádzajúceho upozornenia v dôsledku aktualizácií firmvéru alebo iných príčin. Najnovšiu verziu nájdete na webovej lokalite EZVIZ™ (<http://www.ezviz.com>).

### **Záznam o revíziách**

Nová verzia – január 2026

### **Označení ochranných známek**

EZVIZ™,  a iné ochranné známky a logá spoločnosti EZVIZ sú vlastníctvom spoločnosti EZVIZ v rôznych jurisdikciách. Iné nižšie uvedené ochranné známky a logá sú vlastníctvom príslušných majiteľov.

**HDMI** Pojmy HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, HDMI Trade dress a logá HDMI sú ochranné známky alebo registrované ochranné známky spoločnosti HDMI Licensing Administrator, Inc.

### **Právne vyhlásenie o odmietnutí zodpovednosti**

V MAXIMÁLNO M MOŽNOM ROZSAHU, KTORÝ POVOĽUJÚ PRÍSLUŠNÉ PRÁVNE PREDPISY, SA OPÍSANÝ PRODUKT, SPOLU S JEHO HARDVÉROM, SOFTVÉROM A FIRMVÉROM, DODÁVA V STAVE „AKO JE“ SO VŠETKÝMI PORUCHAMI A CHYBAMI A SPOLOČNOSŤ EZVIZ NEPOSKYTUJE ŽIADNE VÝSLOVNÉ ANI IMPLICITNÉ ZÁRUKY OKREM INÉHO VRÁTANE ZÁRUKY PREDAJNOSTI, USPOKOJIVEJ KVALITY, VHODNOSTI NA KONKRÉTNY ÚČEL A NEPORUŠENIA PRÁV TRETEJ STRANY. SPOLOČNOSŤ EZVIZ ANI JEJ RIADIACI PRACOVNÍCI, ZÁSTUPCOVIA, ZAMESTNANCI ALEBO AGENTI V ŽIADNOM PRÍPADE NENESÚ ŽIADNU ZODPOVEDNOSŤ ZA AKÉKOLVEK OSOBNÉ, NÁSLEDNÉ, NÁHODNÉ ALEBO NEPRIAME ŠKODY, OKREM INÉHO VRÁTANE ŠKÔD Z UŠLÉHO PODNIKATEĽSKÉHO ZISKU, PRERUŠENIA PODNIKANIA, STRATY ÚDAJOV ALEBO DOKUMENTÁCIE V SÚVISLOSTI S POUŽÍVANÍM TOHTO PRODUKTU, A TO ANI V PRÍPADE, AK BOLA SPOLOČNOSŤ EZVIZ UPOZORNENÁ NA MOŽNOSŤ TAKÝCHTO ŠKÔD.

V MAXIMÁLNO M MOŽNOM ROZSAHU, KTORÝ POVOĽUJÚ PRÍSLUŠNÉ PRÁVNE PREDPISY, CELKOVÁ SÚHRNNÁ ZODPOVEDNOSŤ SPOLOČNOSTI EZVIZ ZA VŠETKY ŠKODY NEPREKROČÍ PÔVODNÚ KÚPNÚ CENU PRODUKTU. SPOLOČNOSŤ EZVIZ NEPREBERÁ ŽIADNU ZODPOVEDNOSŤ ZA ZRANENIA OSÔB ANI MAJETKOVÉ ŠKODY V PRÍPADE PRERUŠENIA PREVÁDZKY PRODUKTU ALEBO UKONČENIA SLUŽBY V DÔSLEDKU: A) NESPRÁVNEJ INŠTALÁCIE ALEBO INÉHO AKO URČENÉHO ÚČELU POUŽÍVANIA; B) OCHRANY ŠTÁTNEHO ALEBO VEREJNÉHO ZÁUJMU; C) VYŠŠEJ MOCI; D) VÁS ALEBO TRETEJ STRANY OKREM INÉHO VRÁTANE POUŽÍVANIA AKÝCHKOLVEK PRODUKTOV, SOFTVÉRU, APLIKÁCIÍ TRETÍCH STRÁN A ĎALŠÍCH.

POUŽÍVANIE PRODUKTU S PRÍSTUPOM NA INTERNET JE ÚPLNE NA VAŠE VLASTNÉ RIZIKO. SPOLOČNOSŤ EZVIZ NENESIE ŽIADNU ZODPOVEDNOSŤ ZA NEŠTANDARDNÚ PREVÁDZKU, ÚNIK OSOBNÝCH ÚDAJOV ANI ZA INÉ ŠKODY V DÔSLEDKU KYBERNETICKÉHO ÚTOKU, HEKERSKÉHO ÚTOKU, VÍRUSOVEJ INFEKČIE ALEBO INÝCH BEZPEČNOSTNÝCH RIZÍK SIETE INTERNET; V PRÍPADE POTREBY VŠAK SPOLOČNOSŤ EZVIZ POSKYTNE VČASNÚ TECHNICKÚ PODPORU. PRÁVNE PREDPISY OHĽADOM BEZPEČNOSTNÉHO MONITOROVANIA A OCHRANY ÚDAJOV SA V JEDNOTLIVÝCH JURISDIKCIÁCH LÍŠIA. PRED POUŽÍVANÍM TOHTO PRODUKTU SI OVERTE VŠETKY PRÍSLUŠNÉ PRÁVNE PREDPISY VO VAŠEJ JURISDIKCII, ABY BOLO VAŠE POUŽÍVANIE PRODUKTU V SÚLADE S PRÍSLUŠNÝMI PRÁVNÝMI PREDPISMI. SPOLOČNOSŤ EZVIZ NENESIE ŽIADNU ZODPOVEDNOSŤ V PRÍPADE POUŽÍVANIA PRODUKTU NA NEZÁKONNÉ ÚČELY.

V PRÍPADE AKÉHOKOLVEK NESÚLADU MEDZI USTANOVENIAMÍ UVEDENÝMI VYŠŠIE A PRÍSLUŠNÝMI PRÁVNÝMI PREDPISMI MAJÚ PREDNOSŤ PRÍSLUŠNÉ PRÁVNE PREDPISY.

# Obsah

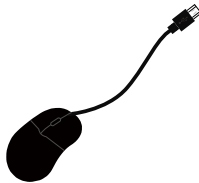
<b>Prehľad .....</b>	<b>1</b>
1. Obsah balenia .....	1
2. Základy .....	1
<b>Získanie aplikácie EZVIZ .....</b>	<b>3</b>
<b>Nainštalovať pevný disk.....</b>	<b>4</b>
<b>Systémové zapojenie.....</b>	<b>7</b>
<b>Zapnite Hub.....</b>	<b>7</b>
<b>Pripojte hub k sieti.....</b>	<b>9</b>
4G pripojenie .....	9
Káblové pripojenie.....	9
Bezdrôtové pripojenie.....	9
<b>Pridajte Hub do EZVIZ .....</b>	<b>10</b>
<b>Pripojiť zariadenie EZVIZ k hubu.....</b>	<b>10</b>
1. Príprava .....	10
2. Pripojiť zariadenie EZVIZ.....	11
<b>Operácie v aplikácii EZVIZ .....</b>	<b>12</b>
1. Stránka podrobností.....	12
2. Nastavenia .....	13
<b>Iniciatívy o používaní produktov s funkciou videa .....</b>	<b>14</b>

# Prehľad

## 1. Obsah balenia



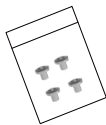
Bezdrôtový inteligentný domáci hub (x1)  
(ďalej len „Hub“)



Myš (1x)



Napájací adaptér (x1)



Pre modely 16CH: Súprava skrutiek (x2)  
Pre modely 8CH: Súprava skrutiek (x1)



Regulačné informácie (x2)



Príručka so stručným návodom  
(x1)

## 2. Základy






### Predný panel



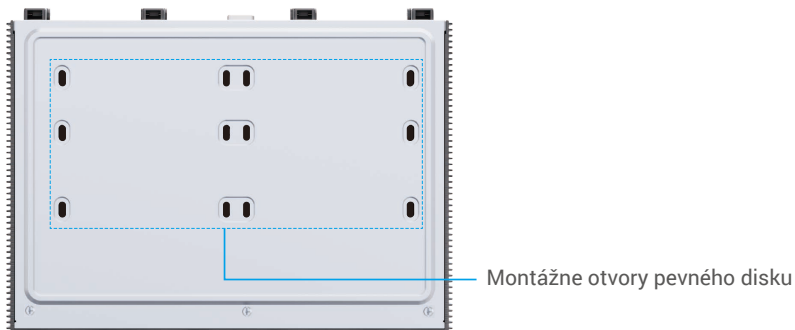
Anténa

Tlačidlo napájania /  
Indikátor LED \*

Názov	Popis
Tlačidlo napájania	<ul style="list-style-type: none"><li>• Stlačte krátko na zapnutie Hubu.</li><li>• Stlačte a podržte viac ako 3 sekundy, aby ste vypnuli Hub.</li></ul>

Názov	Popis
LED indikátor	 Neprerušovaná zelená: Hub funguje normálne.
	 Rýchlo blikanie načerveno: Výnimka rozbočovača.
	 Neprerušovaná červená: Rozbočovač sa zapína alebo obnovuje továrenské nastavenia.
	 Rýchlo blikajúca modrá: Žiadne pripojené zariadenie alebo pevný disk nie je inicializovaný.
	 Pomalé blikanie namodro: Konfigurácia siete alebo viazanie zariadenia prebieha.

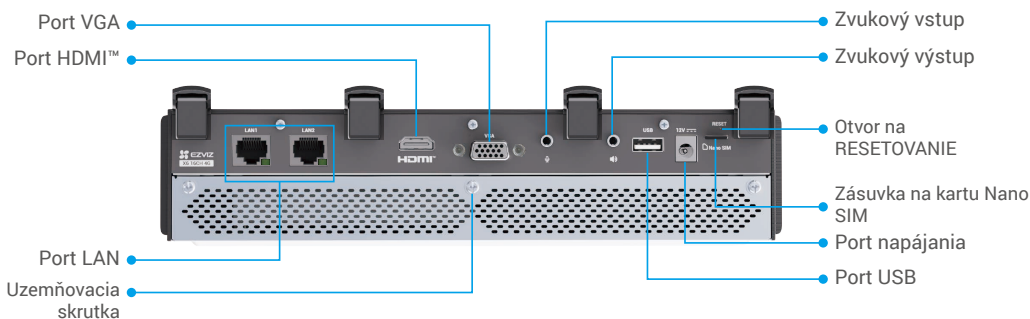
## Platňa základne



## Zadný panel

- Rozloženie zadného panela sa líši v závislosti od modelu. Nákupného rozbočovača nájdete v nasledujúcej tabuľke.
- Porty a popisy sú založené na modeli 16CH 4G pre referenciu. Vzhľad Hubu závisí od skutočného modelu, ktorý si zakúpite.

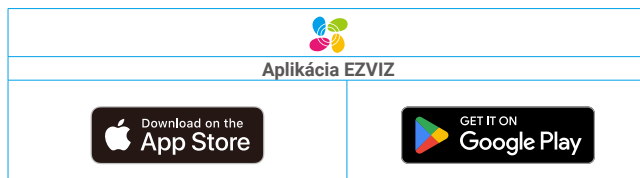
Port	8CH	8CH 4G	16CH	16CH 4G
Port VGA	1	1	1	1
Port HDMI™	1	1	1	1
Port LAN	1	1	2	2
Uzemňovacia skrutka	1	1	1	1
Vstupný audio konektor (3,5 mm)	1	1	1	1
Výstupný audio konektor (3,5 mm)	1	1	1	1
Otvor na RESETOVANIE	1	1	1	1
Zásuvka na kartu Nano SIM	×	1	×	1
Port napájania	1	1	1	1
Port USB	1	1	1	1



Názov	Popis
Port VGA	Výstup videa na monitor cez VGA kábel (zakúpiť samostatne).
Port HDMI™	Prenášajte vysokokvalitné video a zvuk na monitor cez kábel HDMI™ (zakúpiť samostatne).
Port LAN	Pripojte Hub k routeru alebo prepínaču pre prístup k sieti pomocou Ethernetového kábla (zakúpiť samostatne).
Uzemňovacia skrutka	Pripojte uzemňovací vodič k tejto skrutke, aby ste zabránili elektrostatickému poškodeniu.
Vstupný audio konektor (3,5 mm)	Pripojte mikrofón alebo iné zvukové vstupné zariadenie (zakúpiť samostatne).
Výstupný audio konektor (3,5 mm)	Pripojte reproduktor alebo iné zvukové výstupné zariadenie (zakúpiť samostatne).
Otvor na RESETOVANIE	Vložte a podržte kolík (zakúpiť samostatne) po dobu 7 sekúnd na obnovenie továrenských nastavení Hubu.
Zásuvka na kartu Nano SIM	Vložte Nano SIM kartu (zakúpiť samostatne) pre pripojenie k 4G mobilnej sieti.
Port napájania	Pripojte Hub k elektrickej zásuvke pomocou napájacieho adaptéra (DC12V 2.5A pre 16CH a DC12V 2A pre 8CH).
Port USB	Pripojte zariadenie USB, ako je myš (súčasť balenia) alebo externé úložisko (zakúpiť samostatne).

## Získanie aplikácie EZVIZ

1. Pripojte mobilný telefón k sieti Wi-Fi (odporúčané).
2. Stiahnite si a nainštalujte aplikáciu EZVIZ vyhľadaním "EZVIZ" v obchode App Store alebo Google Play™.
3. Spustíte aplikáciu a zaregistrujete používateľský účet EZVIZ.

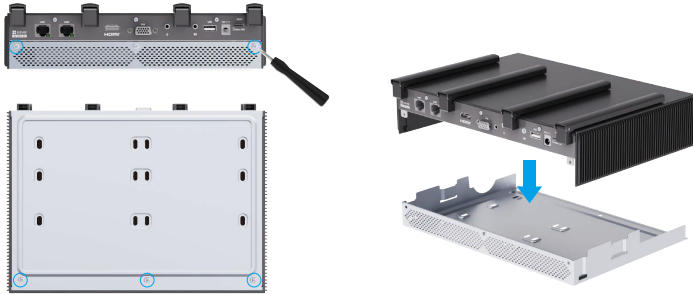


**i** Ak už aplikáciu používate, skontrolujte, či máte najnovšiu verziu. Ak chcete zistiť, či je dostupná aktualizácia, prejdite do obchodu s aplikáciami a vyhľadajte názov „EZVIZ“.

# Nainštalovať pevný disk

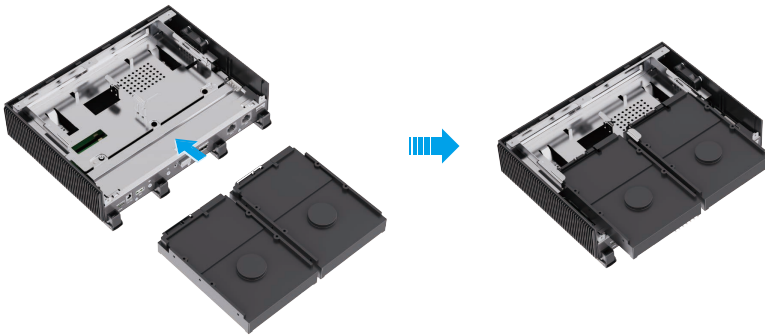
**i** Umiestnite Hub na stabilný, rovný povrch a uistite sa, že Hub je úplne odpojený od napájania.

1. Uvoľnite 5 skrutiek na základovej doske (ako je znázornené na obrázku) a oddelte základovú dosku od Hubu.

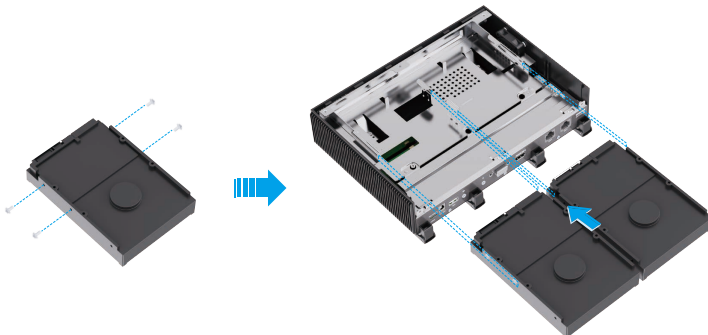


2. Vložte pevný disk (zakúpiť samostatne) do slotu na pevný disk, ako je znázornené na obrázku (Aby ste ponechali priestor na pripojenie káblov, v tomto kroku nevkładajte pevný disk úplne do slotu).

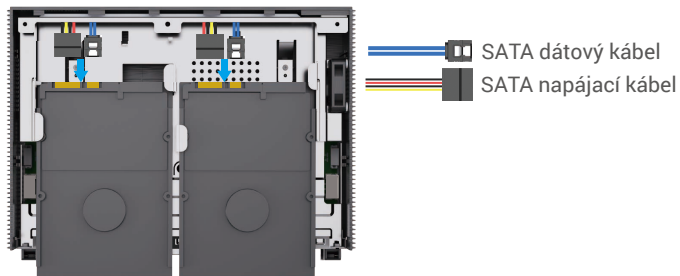
- i** • Rôzne modely podporujú rôzny počet pevných diskov: model 16CH podporuje až 2 pevné disky a model 8CH podporuje 1 pevný disk.
- Skutočný vzhľad pevného disku sa môže líšiť v závislosti od modelu, ktorý si zakúpite.
- V zásade nie sú podporované vysokovýkonné NAS disky a podnikové disky.



**i** Pre tenšie pevné disky môžete pred inštaláciou utiahnuť 4 skrutky (zakúpiť samostatne) na oboch stranách pevného disku (ako je znázornené na obrázku), aby ste upravili jeho výšku tak, aby správne zapadol do slotu pevného disku. Potom vložte pevný disk do slotu podľa smeru uvedeného na obrázku.



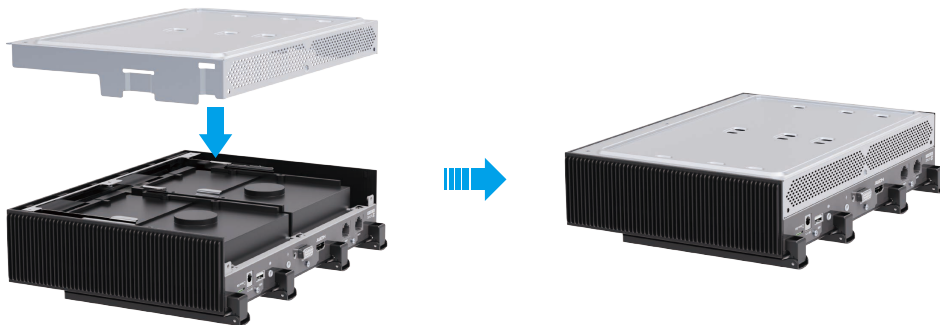
3. Vložte dátový kábel SATA do 7-pinového dátového portu SATA na pevnom disku, potom vložte napájací kábel SATA do širšieho 15-pinového napájacieho portu SATA na pevnom disku.



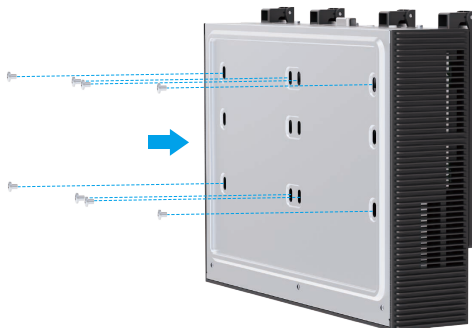
4. Zasuňte pevný disk úplne do slotu.



5. Znovu pripevnite základovú dosku k Hubu.



6. Pevný disk pripevnite k základovej doske pomocou skrutiek (súčasť balenia). Ak sú otvory pevného disku a základnej dosky nesprávne zarovnané, nakloňte Hub vertikálne s LED indikátormi smerujúcimi nadol a základnou doskou smerujúcou k vám, aby ste zarovnali otvory, potom upevnite skrutky.



**i** Pre rôzne modely a veľkosti pevných diskov sa pozície montážnych otvorov líšia. Odporúča sa odkazovať na nasledujúci obrázok pre montáž.



Na inštaláciu 2,5-palcového pevného disku



Na inštaláciu 3,5-palcového pevného disku

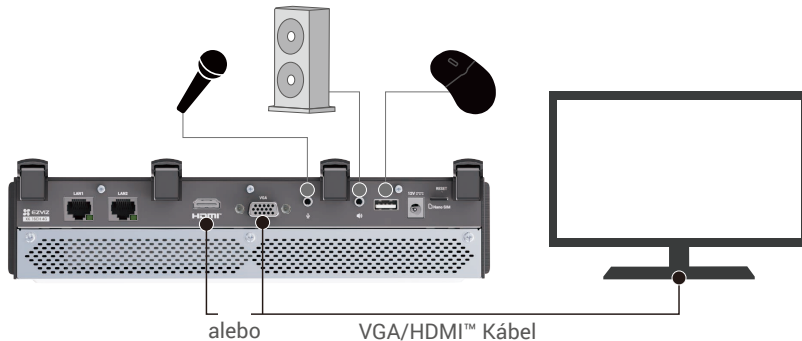
7. Vložte a utiahnite 5 skrutiek na obrázku, aby ste upevnili základovú dosku.



## Systémové zapojenie

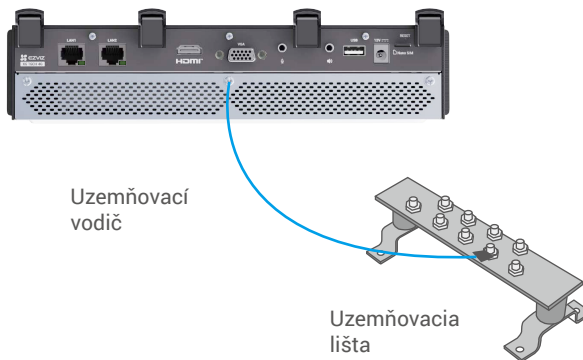
1. Pripojte HDMI™ port Hubu k HDMI™ portu monitora pomocou HDMI™ kábla (zakúpiť samostatne). Hub môžete pripojiť k monitoru aj pomocou VGA kábla (zakúpiť samostatne).
2. Pripojte myš, zvukové vstupné a výstupné zariadenia (ako mikrofón a reproduktor, zakúpiť samostatne) k rozbočovaču.

**i** Aby sa zabránilo elektromagnetickému rušeniu z antény Hubu, ktoré by mohlo ovplyvniť zvukové signály, udržiavajte mikrofón, reproduktor a ich káble čo najďalej od antény.



## Zapnite Hub

1. Pripojte uzemňovaciu skrutku k uzemňovacej tyči pomocou uzemňovacieho kábla (zakúpiť samostatne).

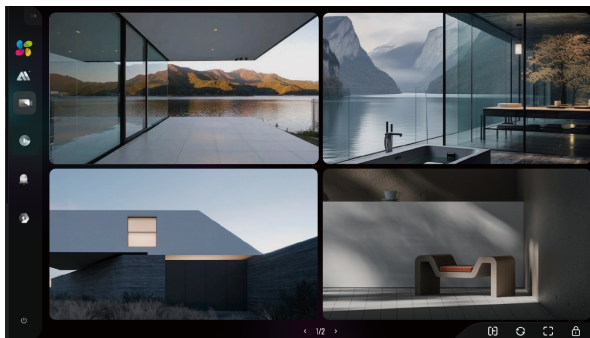













2. Pripojte Hub k elektrickej zásuvke pomocou napájacieho kábla.

- i** • Hub sa automaticky zapne po pripojení k napájaniu.
- Pre odpojenie od napájania odpojte napájací konektor zo zariadenia.



3. Postupujte podľa sprievodcu na obrazovke monitora, aby ste dokončili nasledujúce operácie: Nastavte jazyk systému a časové pásmo, vytvorte prihlasovacie heslo alebo gesto a inicializujte pevný disk.
4. Stránka lokálneho rozbočovača sa zobrazí po dokončení sprievodcu nastavením.

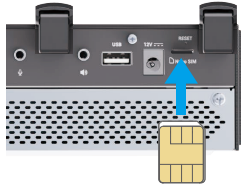


Ikona	Popis
	<p>Inteligentné vyhľadávanie. Umožňuje rýchle vyhľadávanie záznamov na základe inteligentnej analýzy (napr. detekcia domácich zvierat, rozpoznanie tvaru človeka, rozpoznanie vozidiel atď.). Vyhľadávania môžete filtrovať podľa pripojeného zariadenia, dátumu alebo typu udalosti.</p>
	<p>Nahrávanie. Môžete si prezrieť zaznamenané zábery a rýchlo prejsť zhrnuté udalosti (napr. detekcia domácich zvierat, rozpoznanie ľudských tvarov, rozpoznanie vozidiel atď.).</p>
	<p>Živý náhľad Zobrazte živé prenosy z kamier priamo na obrazovke.</p>
	<p>Správy Zobrazuje systémové upozornenia a spúšťače udalostí. Môžete filtrovať udalosti podľa pripojeného zariadenia, dátumu alebo typu udalosti a zobrazíť dennú správu tu.</p>
	<p>Nastavenia. Zobrazíť alebo konfigurovať nastavenia systému, vrátane kamery, úložiska a systémových parametrov.</p>
	<p>Vypnite Hub alebo ho reštartujte.   <b>Odpojte adaptér zo zásuvky, ak sa zariadenie nebude používať dlhší čas.</b></p>
	<p>Rozdelená obrazovka. Prepína medzi zobrazením rozloženia jedného kanála a viackanálového rozloženia pre monitorovanie v reálnom čase.</p>
	<p>Prehliadka. Umožňuje automatizované sekvenčné prepínanie medzi kanálmi kamery pre cyklické monitorovanie.</p>
	<p>Celá obrazovka. Prepne vybraný kanál kamery tak, aby zaberá celú zobrazovaciu plochu pre sústredené monitorovanie.</p>
	<p>Zámok. Umožňuje manuálne uzamknutie aktuálneho rozloženia stránky alebo kanála kamery, aby sa zabránilo náhodným zmenám počas monitorovania.</p>

# Pripojte hub k sieti

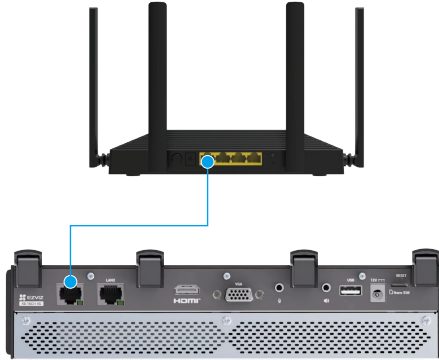
## 4G pripojenie

(Pouze pre model 4G) Vložte kartu Nano SIM do slotu Nano SIM tak, aby kovová strana smerovala nahor a výrez bol zarovnaný so slotom, ako je znázornené na obrázku nižšie.



## Káblové pripojenie

Pripojte LAN port Hubu k routeru pomocou sieťového kábla (zakúpiť samostatne).

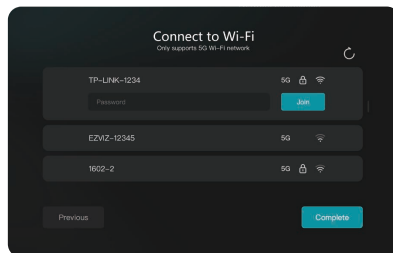


## Bezdrôtové pripojenie

**i** Pri prvom použití môžete na miestnej stránke postupovať podľa sprievodcu na pripojenie k Wi-Fi sieti

Pripojte Hub k Wi-Fi na lokálnej stránke Hubu.

1. Prejdite na „Nastavenia -> Konfigurácia siete“ a vyberte „Bezdrôtové pripojenie“.
2. Zadajte heslo Wi-Fi na pripojenie k sieti.



## Pridajte Hub do EZVIZ

1. Prihláste sa do vášho účtu v aplikácii EZVIZ.
2. Na domovskej obrazovke klepnite na "+" v pravom hornom rohu, aby ste prešli na stránku Skenovať QR kód.
3. Naskenujte QR kód na obale príručky rýchleho štartu alebo na tele Hubu.
4. Postupujte podľa sprievodcu aplikácie EZVIZ a pridajte Hub do svojho účtu EZVIZ.



**i** QR kód môžete získať aj na lokálnej stránke Hubu: Nastavenia -> Informácie o zariadení

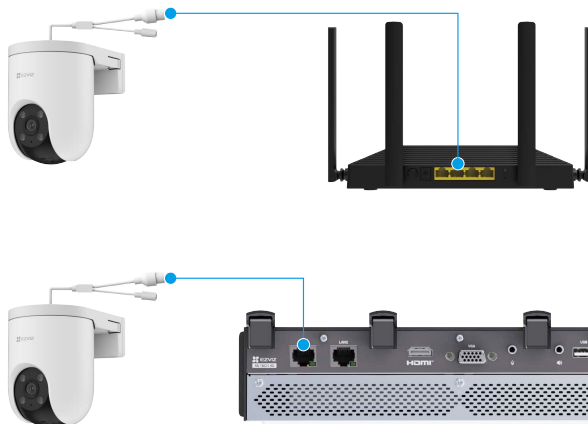
## Pripojiť zariadenie EZVIZ k hubu

Môžete pripojiť video produkty EZVIZ (ako sieťové kamery, inteligentný zámok a zvonček) k Hubu na zobrazenie živého videa.

### 1. Príprava

- **Drôtové viazanie** Pripojte sieťový port kamery EZVIZ a LAN port Hubu alebo rovnakého smerovača ako Hub pomocou sieťového kábla (zakúpiť samostatne).

**i** Káblové pripojenie podporuje iba zariadenie EZVIZ, ktoré má sieťový port. Tu si vezmeme ako príklad kameru EZVIZ.




- **Bezdrôtové spárovanie** Zapnite zariadenie EZVIZ a obnovte ho do továrenských nastavení (Podrobnosti nájdete v používateľskej príručke zariadenia EZVIZ).

**i** Uistite sa, že vzdialenosť medzi zariadením EZVIZ a Hubom nepresahuje 5 metrov.

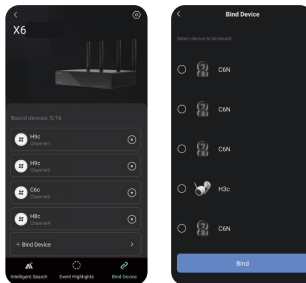
## 2. Pripojiť zariadenie EZVIZ

### Pripojiť zariadenie cez lokálnu stránku hubu

1. Vstúpte na miestnu stránku Hubu, kliknite na  a kliknite na „+“ na obrazovke.
  2. Hub automaticky vyhľadá blízke zariadenia EZVIZ a zobrazí ich v zozname.
  3. Vyberte cieľové zariadenie a kliknite na „Pripojiť“ na obrazovke. Zariadenie bude automaticky pripojené k Hubu.
- i** Ak už bolo zariadenie pridané do aplikácie EZVIZ, zadajte overovací kód zariadenia na dokončenie prepojenia (Podrobnosti nájdete v používateľskej príručke zariadenia EZVIZ).

### Pripojiť zariadenie cez aplikáciu EZVIZ

- i** Uistite sa, že ste pridali zariadenie EZVIZ do svojho účtu v aplikácii EZVIZ.
1. Prihláste sa do vášho účtu v aplikácii EZVIZ.
2. Prejdite na podrobnú stránku Hubu, na rozhraní Pripojiť zariadenie, klepnite na „+ Pripojiť zariadenie“. Systém automaticky vyhľadá zariadenia EZVIZ vo vašom účte EZVIZ a zobrazí ich v zozname.
3. Vyberte cieľové zariadenie a klepnite na „Spojiť“ v aplikácii. Zariadenie bude automaticky pripojené k Hubu a zobrazí sa na stránke Pripojiť zariadenie.

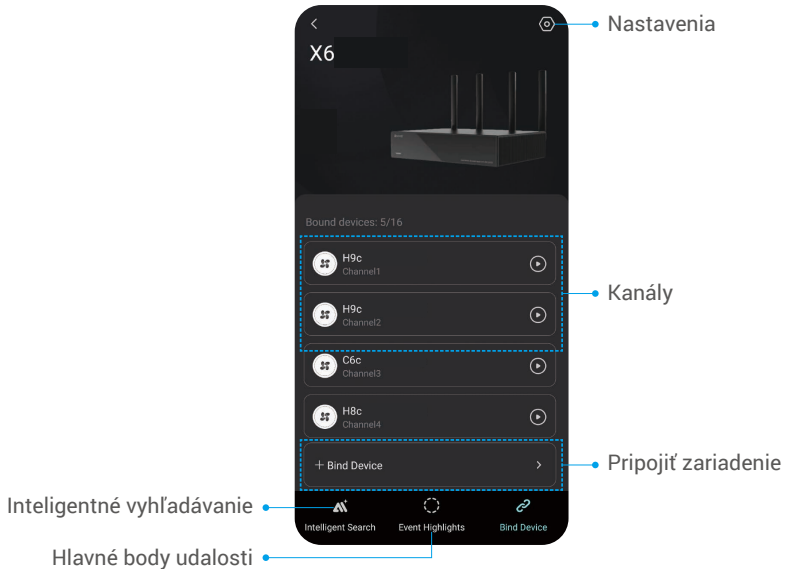


# Operácie v aplikácii EZVIZ

**i** Rozhranie aplikácie sa môže zmeniť v dôsledku aktualizácie verzie.

## 1. Stránka podrobností

Keď spustíte aplikáciu EZVIZ, na stránke s podrobnosťami o Hub sa zobrazí nasledovné. Tu môžete podľa potreby spravovať pripojené zariadenia.



Názov	Popis
Nastavenia	Ťuknutím na ikonu zobrazíte alebo zmeníte nastavenia zariadenia.
Kanály	Zobrazuje zoznam všetkých pripojených kanálov.
Pripojiť zariadenie	Klepnite na vyhľadanie a spárovanie zariadenia.
Inteligentné vyhľadavanie	Umožňuje rýchle vyhľadávanie záznamov na základe inteligentnej analýzy (napr. detekcia domácich zvierat, rozpoznanie tvaru človeka, rozpoznanie vozidiel). Používatelia môžu filtrovať vyhľadávania podľa kamery, dátumu alebo typu udalosti.
Hlavné body udalosti	Zobrazte udalosti a ich časy výskytu vo forme značiek. Klepnite na zobrazenie príslušného videozáznamu.

## 2. Nastavenia

Na stránke nastavení môžete nastaviť parametre zariadenia.

Parameter	Popis
Názov	Upravte názov svojho zariadenia tu.
Upozornenie na správu	Zobraziť správu zariadenia a upozornenie aplikácie EZVIZ.
Zoznam nahrávok	Konfigurujte režimy nahrávania a spravujte úložné médiá.
Nastavenia ochrany osobných údajov	Povolíť/zakázať šifrovanie videa a zmeniť heslo šifrovania tu.
Informácie o zariadení	Zobraziť informácie o zariadení, ako je sériové číslo, verzia zariadenia a používateľská príručka.
Viac	Povolíť/zakázať autorizáciu zariadenia.
Reštartovať zariadenie	Reštartujte zariadenie.
Odstrániť zariadenie	Ťuknutím odstránite zariadenie z aplikácie EZVIZ.

 Ďalšie informácie o zariadení nájdete na lokalite [www.ezviz.com/eu](http://www.ezviz.com/eu).

## Iniciatívy o používaní produktov s funkciou videa

Vážení používateľa EZVIZ,

Technológie ovplyvňujú všetky aspekty nášho života. Ako technologická spoločnosť s perspektívou sme si stále viac vedomí úlohy technológie pri zlepšovaní efektívnosti a kvality nášho života. Súčasne si uvedomujeme aj potenciálny škodlivý vplyv nesprávneho použitia. Napríklad, video produkty môžu nahrávať skutočné, úplné a jasné obrazy, preto majú veľkú hodnotu pri zobrazovaní faktov. Napriek tomu, nevhodné rozširovanie, používanie a/alebo spracovanie videozáznamov môže porušiť súkromie, legitímne práva a záujmy iných.

Zaviazaní k inováciám technológií pre dobro, my v spoločnosti EZVIZ tu týmto vážne odporúčame, aby každý používateľ správne a zodpovedne využíval video produkty, a tým spoločne vytvárali pozitívne prostredie, kde všetky súvisiace praktiky a používanie sú v súlade s platnými zákonmi a predpismi, rešpektujú záujmy a práva jednotlivcov a podporujú sociálnu morálku.

Tu sú iniciatívy spoločnosti EZVIZ, na ktoré by sme si cenili vašu pozornosť:

1. Každý jednotlivec má rozumné očakávanie súkromia a používanie video produktov by nemalo byť v konflikte s takýmto rozumným očakávaním. Preto by mal byť zobrazený varovný oznámenie, ktoré upresňuje monitorovací rozsah, pri inštalácii videoproduktov na verejných miestach. V prípade priestorov, ktoré nie sú verejné, sa dôkladne posúdia práva a záujmy zainteresovaných osôb vrátane, ale nie výlučne, inštalácie video produktov len po získaní súhlasu zainteresovaných strán a neinštalácie vysoko neviditeľných video produktov bez vedomia iných osôb.
2. Video produkty objektívne zaznamenávajú zábery reálnych aktivít v určitom čase a priestore. Používatelia musia vopred primerane identifikovať osoby a práva, ktoré sú súčasťou tohto rozsahu, aby sa predišlo porušeniu portréту, súkromia alebo iných zákonných práv iných osôb pri ich ochrane pomocou produktov s videom. Dôležité je, že ak si zvolíte povoliť funkciu nahrávania zvuku na svojej kamere, zachytiť zvuky vrátane konverzácií v rámci monitorovacieho dosahu. Dôrazne odporúčame komplexné hodnotenie potenciálnych zdrojov zvuku v dohľadovom rozsahu, aby ste plne pochopili nevyhnutnosť a primeranosť pred zapnutím funkcie nahrávania zvuku.
3. Video produkty používané budú neustále generovať zvukové alebo vizuálne údaje z reálnych scén - prípadne aj biometrické informácie, ako sú tvárové obrazy - na základe výberu funkcií produktu používateľom. Takéto údaje je možné použiť alebo spracovať na použitie. Video produkty sú len technologické nástroje, ktoré nie sú a nemôžu byť ľudsky prakticky právnymi a morálnymi normami na usmernenie zákonného a správneho používania údajov. Dôležitý je spôsob a účel ľudí, ktorí kontrolujú a používajú vytvorené údaje. Preto správcovia údajov nesmú len prísne dodržiavať platné zákony a predpisy, ale aj plne rešpektovať nezáväzná pravidlá vrátane medzinárodných dohôd, morálnych noriem, kultúrnych norm, verejného poriadku a miestnych zvyklostí. Okrem toho by sme mali vždy uprednostňovať ochranu súkromia a práva na zobrazenie portrétov a iné primerané záujmy.
4. Video dáta neustále generované videoproduktmi nesú práva, hodnoty a ďalšie požiadavky rôznych zainteresovaných strán. Preto je mimoriadne dôležité zabezpečiť bezpečnosť údajov a chrániť produkty pred škodlivými zásahom. Každý používateľ a správca údajov musí prijať všetky primerané a potrebné opatrenia na maximalizáciu bezpečnosti produktu a údajov, aby sa predišlo úniku údajov, nevhodnému zverejneniu alebo zneužitiu, vrátane, ale nie obmedzené na, nastavenie prístupového riadenia, výber vhodného sieťového prostredia, kde sú pripojené video produkty, a zariadenie a neustále optimalizovanie bezpečnosti siete.
5. Video produkty významne prispeli k zvýšeniu bezpečnosti našej spoločnosti a veríme, že budú aj naďalej zohrávať pozitívnu úlohu v rôznych aspektoch nášho každodenného života. Akýkoľvek pokus zneužiť tieto produkty na porušenie ľudských práv alebo zapojiť sa do nezákonných aktivít odporuje samotnej podstate hodnôt v technologickej inovácii a vývoji produktov. Každý používateľa odporúčame, aby si vytvoril vlastné metódy a pravidlá na hodnotenie a monitorovanie používania video produktov, aby sa zabezpečilo, že tieto produkty sa používajú vždy správne, starostlivo a s dobrou vôľou.