

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 reprodukovat', 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 2023

Označení ochranných známek

EZVIZ™,  a iné ochranné známky a logá spoločnosti EZVIZ sú vlastníctvom spoločnosti EZVIZ v rôznych jurisdikciách. Apple a logo Apple sú ochranné známky spoločnosti Apple Inc., registrované v USA a ďalších krajinách. App Store je servisná značka spoločnosti Apple Inc., registrovaná v USA a ďalších krajinách. Google Play a logo Google Play sú ochranné známky spoločnosti Google LLC. 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 ŽOŽNOM ROZSAHU, KTORÝ POVOLUJŮ 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 NEPRÍJATE ŠKODY, OKREM INÉHO VRÁTANE ŠKÔD Z UŠLÉHO PODNIKATELSKÉHO 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 ŽOŽNOM ROZSAHU, KTORÝ POVOLUJŮ PRÍSLUŠNÉ PRÁVNE PREDPISY, CELKOVÁ SŮHRNNÁ ZODPOVEDNOSŤ SPOLOČNOSTI EZVIZ ZA VŠETKY ŠKODY NEPREKROČÍ PŮVODNŮ KŮPNU CENU PRODUKTU. SPOLOČNOSŤ EZVIZ NEPREBERÁ ŽIADNU ZODPOVEDNOSŤ ZA ZRANENIA OSŮB ANI MAJETKOVÉ ŠKODY V PRÍPADE PRERUŠENIA PREVÁDZKY PRODUKTU ALEBO UKONČENIA SLUŽBY V DŮSLEDKU: A) NESPRÁVNEJ INŠTALÁCIE ALEBO INÉKO 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 NEŠTANDARDNŮ PREVÁDZKU, ÚNIK OSOBNÝCH ÚDAJOV ANI ZA INÉ ŠKODY V DŮSLEDKU KYBERNETICKÉHO ÚTOKU, HEKERSKÉHO ÚTOKU, VÍRUSOVEJ INFEKCIE ALEBO INÝCH BEZPEČNOSTNÝCH RIZÍK SIETE INTERNET; V PRÍPADE POTREBY VŠAK SPOLOČNOSŤ EZVIZ POSKYTNE VČASNŮ TECHNICKŮ PODPORU. PRÁVNE PREDPISY OHLADOM BEZPEČNOSTNÉHO MONITOROVANIA A OCHRANY ÚDAJOV SA V JEDNOTLIVÝCH JURISDIKCIÁCH LIŠIA. PRED POUŽÍVANÍM TOHTO PRODUKTU SI OVERTE VŠETKY PRÍSLUŠNÉ PRÁVNE PREDPISY VO VAŠEJ JURISDIKCII, ABY BOLO VAŠE POUŽÍVANIE PRODUKTU V SŮLADE S PRÍSLUŠNÝMI PRÁVNÝMI PREDPISMI. SPOLOČNOSŤ EZVIZ NENESIE ŽIADNU ZODPOVEDNOSŤ V PRÍPADE POUŽÍVANIA PRODUKTU NA NEZÁKONNÉ ÚČELY.

V PRÍPADE AKÉHOKOLVEK NESŮLADU MEDZI USTANOVENIAM I UVEDENÝMI VYŠŠIE A PRÍSLUŠNÝMI PRÁVNÝMI PREDPISMI MAJŮ PREDNOSŤ PRÍSLUŠNÉ PRÁVNE PREDPISY.

Obsah

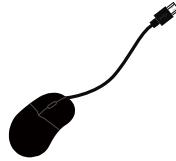
Prehľad	1
1. Obsah balenia	1
2. Základy	1
Získanie aplikácie EZVIZ	4
Nainštalovať pevný disk.....	4
Systémové zapojenie.....	9
Zapnite Hub.....	9
Pripojte hub k sieti.....	11
Možnosť A: Nastavenie 4G	11
Možnosť B: Drôtové nastavenie	11
Možnosť C: Nastavenie Wi-Fi.....	11
Pridajte Hub do EZVIZ	12
Pripojiť zariadenie EZVIZ k hubu.....	12
1. Príprava	12
2. Pripojiť zariadenie EZVIZ.....	13
Operácie v aplikácii EZVIZ	14
1. Stránka podrobností.....	14
2. Nastavenia	15
Iniciatívy o používaní produktov s funkciou videa	16

Prehľad

1. Obsah balenia



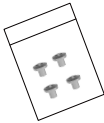
Bezdrôtový inteligentný domáci hub (x1)
(ďalej len „Hub“)



Myš (x1)



Napájací adaptér (x1)



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



Regulačné informácie (x2)



Príručka so stručným návodom
(x1)

i Vzhľad napájacieho adaptéra sa môže líšiť od toho, ktorý ste si kúpili.

2. Základy



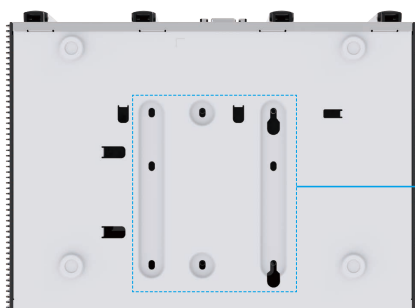
Anténa (x4)

Tlačidlo napájania
/ Indikátor LED *

Názov	Popis
Tlačidlo napájania	<ul style="list-style-type: none">• Stlačte krátko na zapnutie Hubu.• Stlačte a podržte viac ako 3 sekundy, aby ste vypnuli Hub.
LED indikátor	<ul style="list-style-type: none">●●●● Neprerušovaná zelená: Hub funguje normálne.●●●● Rýchlo blikanie načerveno: Chyba 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.

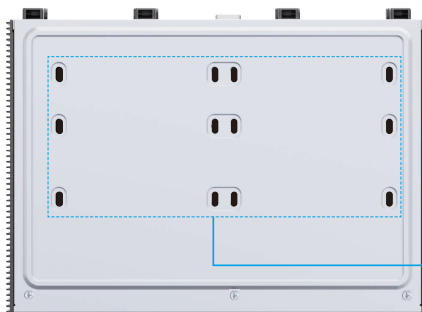
- Rozloženie základnej dosky a zadného panela sa líši v závislosti od modelu. Nákupného rozbočovača nájdete v nasledujúcej tabuľke.
- Model základnej úrovne: 8CH
- Štandardný model: 8CH 4G, 16CH, 16CH 4G

Model	8CH	8CH 4G	16CH	16CH 4G
Výstupný port VGA	1	1	1	1
Výstupný port HDMI™	1	1	1	1
Port LAN	1	1	2	2
Uzemňovacia skrutka	1	1	1	1
Zvukový vstup (3.5mm)	1	1	1	1
Zvukový výstup (3.5mm)	1	1	1	1
Otvor na RESETOVANIE	1	1	1	1
Zásuvka na kartu Nano SIM	×	1	×	1
Port napájania	1	1	1	1
Výstupný port USB-A	1	1	1	1



Montážne otvory pevného disku

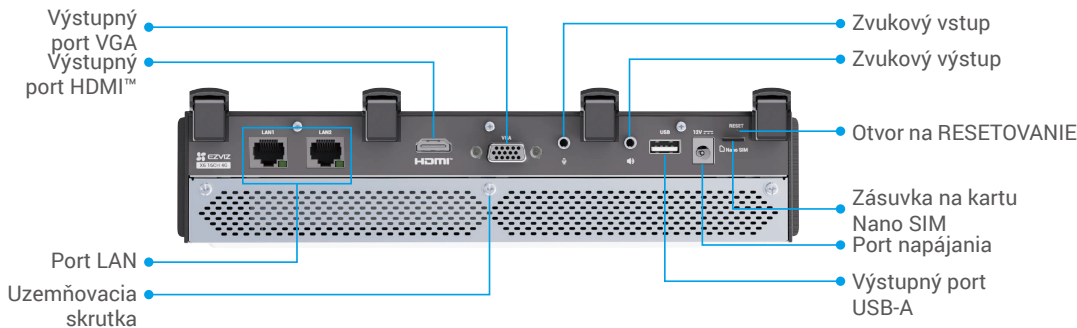
Základová doska základného modelu



Montážne otvory pevného disku

Základová doska štandardného modelu

i Porty a popisy sú založené na modeli 16CH 4G pre referenciu. Vzhľad Hubu závisí od skutočného modelu, ktorý si zakúpite.



Zadný panel

Názov	Popis
Výstupný port VGA	Výstup videa na monitor cez VGA kábel (zakúpiť samostatne).
Výstupný 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.
Zvukový vstup (3.5mm)	Pripojte mikrofón alebo iné zvukové vstupné zariadenie (zakúpiť samostatne).
Zvukový výstup (3.5mm)	Pripojte reproduktor alebo iné zvukové výstupné zariadenie (zakúpiť samostatne).
Otvor na RESETOVANIE	Vložte a podržte kolík (nie je súčasťou balenia) po dobu 7 sekúnd na obnovenie hubu do továrenských nastavení.
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).
Výstupný port USB-A	Pripojte zariadenie USB, ako je myš (súčasť balenia) alebo externé úložisko (zakúpiť samostatne).

Získanie aplikácie EZVIZ

i Pred stiahnutím aplikácie:

- Ak je aplikácia už nainštalovaná, overte, či ide o najnovšiu verziu, skontrolovaním aktualizácií vo vašom obchode s aplikáciami.
- Ak aplikácia nie je nainštalovaná, postupujte podľa krokov nižšie na jej stiahnutie.

1. Pripojte mobilný telefón k sieti Wi-Fi (odporúčané).
2. Stiahnite si aplikáciu EZVIZ vyhľadáním "EZVIZ" v App Store alebo Google Play™.
3. Zaregistrujte si účet EZVIZ a prihláste sa do aplikácie.



Nainštalovať pevný disk

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

Model základnej úrovne

1. Uvoľnite 3 skrutky na zadnom paneli, ako je znázornené na obrázku.

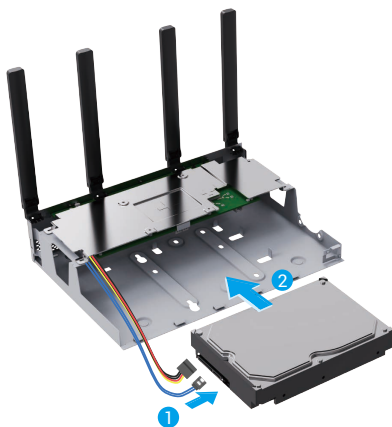


2. Potiahnite kryt mierne v smere šípky, potom kryt odstráňte.

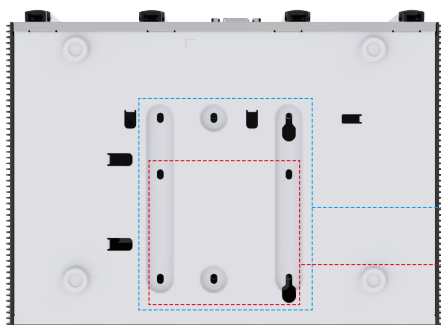


3. Vložte dátový kábel SATA do 7-pinového dátového portu SATA na pevnom disku, potom vložte napájací kábel SATA do širšieho 15-pinového napájacieho portu SATA na pevnom disku. Ďalej nainštalujte 3,5-palcový pevný disk (zakúpiť samostatne) do základnej dosky.

- 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.



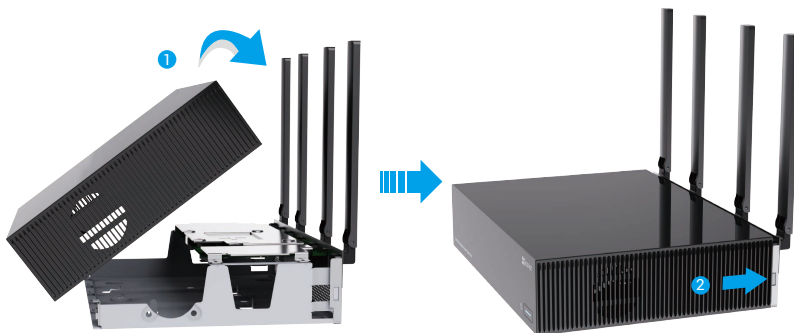
4. Zaisťte pevný disk k základovej doske pomocou skrutiek (súčasť balenia).



Na inštaláciu 3,5-palcového pevného disku

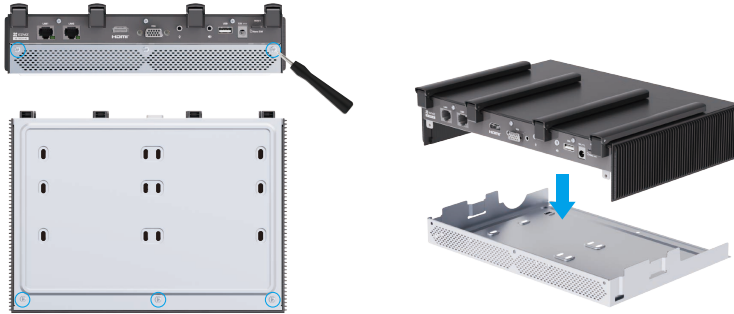
Na inštaláciu 2,5-palcového pevného disku

5. Bezpečne uzavrite kryt a upevnite ho skrutkami.



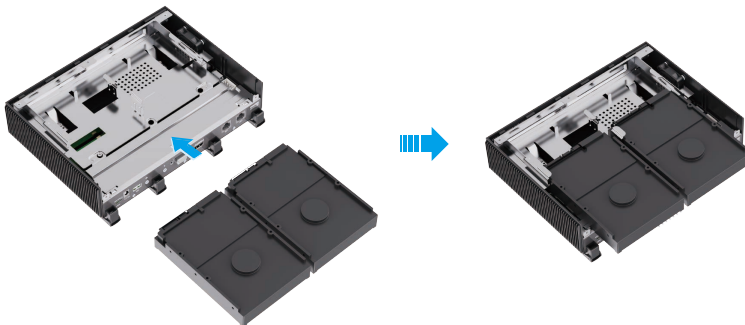
tandardný model

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

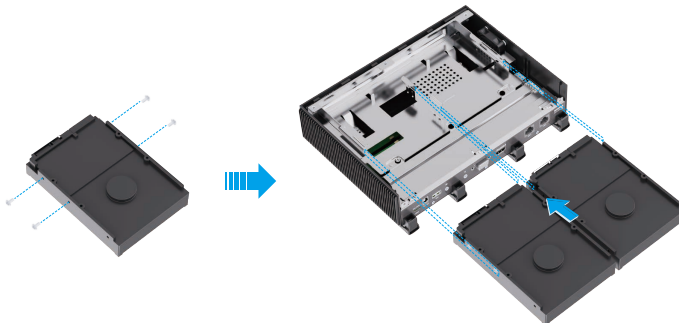


2. Vložte pevný disk (zakúpený samostatne) do slotu podľa obrázku. (Nezasúvajte jednotku úplne v tomto kroku; nechajte priestor na pripojenie káblov.)

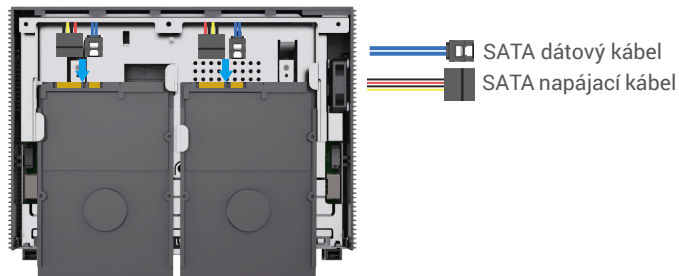
- Kapacita disku podľa modelu: Až 2 disky pre model 16CH; 1 disk pre model 8CH.
- Skutočný vzhľad jednotky sa môže líšiť podľa modelu.
- Vysokovýkonné NAS a podnikové disky nie sú podporované.



- Pre tenšie disky: Pred inštaláciou pripevnite 4 skrutky (BUNC6-32×4, zakúpiť samostatne) na obe strany na nastavenie výšky pre správne prispôbenie. Potom zasuňte jednotku do slotu v naznačenom smere.



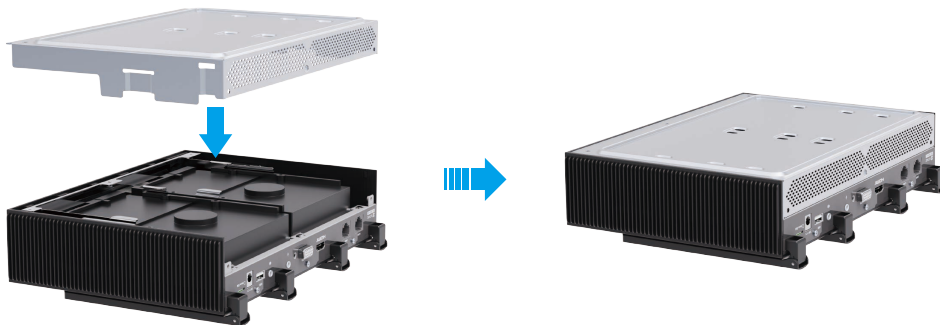
3. Vložte dátový kábel SATA do 7-pinového dátového portu SATA na pevnom disku, potom vložte napájací kábel SATA do širšieho 15-pinového napájacieho portu SATA na pevnom disku.



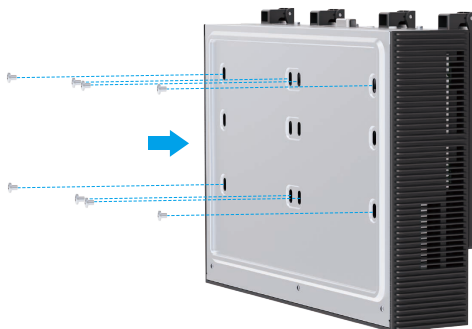
4. Zasuňte pevné disky úplne do slotu.



5. Znovu pripevnite základovú dosku k Hubu.



6. Zaisťte pevný disk 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

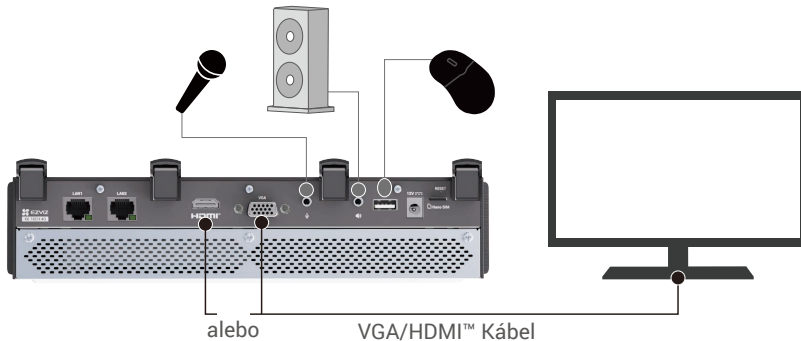
1. Pripojenie monitora:

Pripojte hub k monitoru pomocou HDMI™ kábla alebo VGA kábla (oba sa predávajú samostatne).

2. Pripojenie periférií:

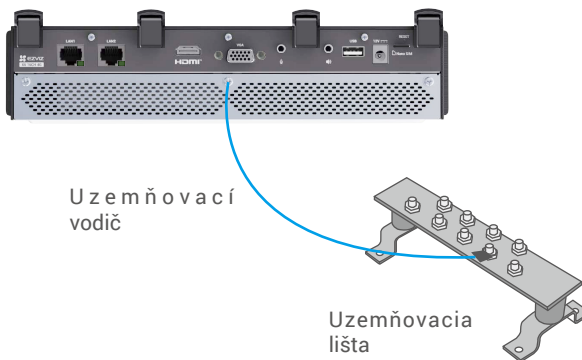
Pripojte myš a zariadenia na vstup/výstup zvuku (ako napríklad mikrofón a reproduktor) k rozbočovaču.

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



Zapnite Hub

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



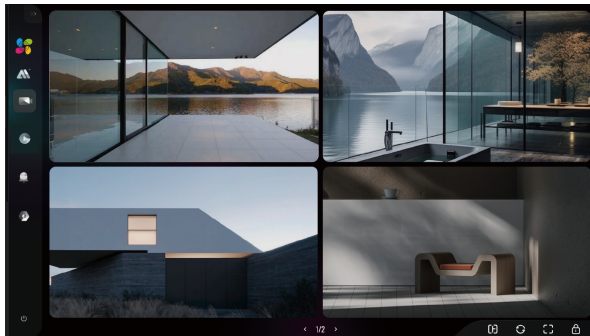
2. Pripojte Hub k elektrickej zásuvke pomocou napájacieho kábla.












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



3. Postupujte podľa sprievodcu na miestnej stránke a dokončite 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 záznamov Umožňuje rýchle vyhľadávanie záznamov na základe inteligentnej analýzy (napr. detekcia domácich zvierat, detekcia tvaru človeka, detekcia vozidiel a pod.). 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 zvierat, detekcia ľudských tvarov, detekcia vozidiel atď.).</p>
	<p>Živý náhľad Zobrazte živé prenosy z kamier priamo na miestnej stránke.</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 alebo reštartujte hub.  Odpojte adaptér zo zásuvky, ak sa zariadenie nebude používať dlhší čas.</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 zaberol 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

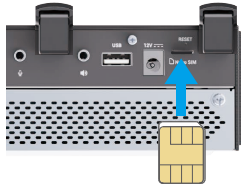
Pripojte kameru k 4G, káblovej alebo Wi-Fi sieti, potom ju pridajte do aplikácie EZVIZ.

- Pripojenie 4G: aktivujte pripojenie 4G pomocou Nano SIM karty. Pozrite si časť "[Možnosť A: Nastavení 4G](#)".
- Káblové pripojenie: pripojte hub k routeru. Pozrite si časť "[Možnosť B: Drátové nastavení](#)".
- Konfigurácia Wi-Fi: nakonfigurujte nastavenia Wi-Fi. Pozrite si časť "[Možnosť C: Nastavení Wi-Fi](#)".

i Priorita siete: káblová sieť/Wi-Fi > 4G.

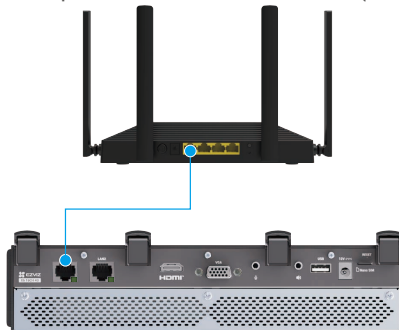
Možnosť A: Nastavenie 4G

(Pouze pre 8H 4G a 16CH 4G) Vložte Nano SIM kartu do slotu pre Nano SIM kartu tak, aby kovová strana smerovala nahor a výrez bol zarovnaný so slotom, ako je znázornené na obrázku nižšie.



Možnosť B: Drôtové nastavenie

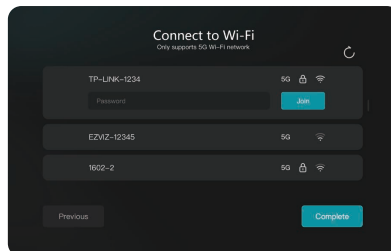
Pripojte LAN port rozbočovača k routeru pomocou Ethernetového kábla (zakúpiť samostatne).



Možnosť C: Nastavenie Wi-Fi

Pripojte sa k Wi-Fi na lokálnej stránke hubu. Pri prvom použití postupujte podľa sprievodcu na miestnej stránke a pripojte svoj hub k Wi-Fi sieti.

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



Pridajte Hub do EZVIZ

1. Prihláste sa do aplikácie 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 v aplikácii EZVIZ na pridanie hubu.



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

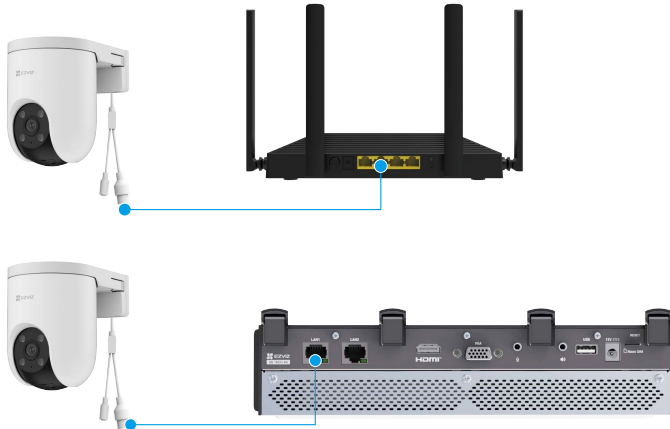
Pripojiť zariadenie EZVIZ k hubu

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

1. Príprava

- **Drôtové viazanie** Pripojte ethernetový port kamery EZVIZ a LAN port rozbočovača alebo rovnakého smerovača ako rozbočovača pomocou ethernetového kábla (zakúpiť samostatne).

i Káblové pripojenie podporuje iba zariadenia EZVIZ s ethernetovým portom. 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

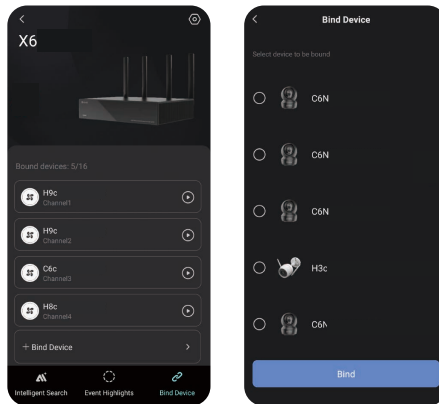
1. Vstúpte na lokálnu stránku hubu, kliknite na  a kliknite na "+".
2. Hub automaticky vyhledá blízke zariadenia EZVIZ a zobrazí ich v zozname.
3. Vyberte cieľové zariadenie a kliknite na "Pripojiť". Zariadenie bude automaticky pripojené k Hubu.

 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

 Uistite sa, že ste pridali zariadenie EZVIZ do svojho účtu v aplikácii EZVIZ.

1. Prihláste sa do aplikácie EZVIZ.
2. Prejdite na podrobnú stránku Hubu, na rozhraní Pripojiť zariadenie, klepnite na „+ Pripojiť zariadenie“. Systém automaticky vyhledá 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.

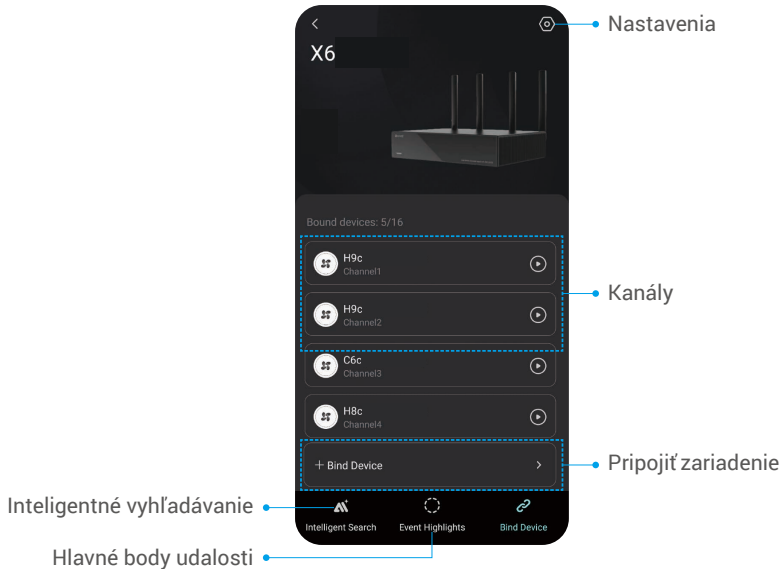


Operácie v aplikácii EZVIZ

i Stránka 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 vyhľadávanie	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 domovskej stránke hubu klepnite na ikonu  v pravom hornom rohu a prejdite na stránku nastavení, kde môžete nastaviť nasledujúce parametre.

Parameter	Popis
Názov	Tu môžete zobraziť alebo ťuknutím prispôbiť názov zariadenia.
Upozornenie na správu	Môžete spravovať správu zariadenia a upozornenie aplikácie EZVIZ.
Zoznam nahrávok	Môžete si prezrieť kapacitu úložného média, využitie miesta a voľné miesto a vybrať režim nahrávania.
Nastavenia ochrany osobných údajov	Videa môžete zašifrovať pomocou šifrovacieho hesla.
Informácie o zariadení	Tu nájdete informácie o zariadení vrátane používateľskej príručky.
Viac	Povoliť/zakázať autorizáciu zariadenia.
Reštartovať zariadenie	Ťuknutím reštartujete 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. Videoprodukty sú len technologické nástroje, ktoré nevykonávajú a ani nemôžu ľudsky uplatňovať právne a morálne normy 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 používateľ 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.