

Security IP Camera FI9902P

User's guide

To view this guide in other languages (e.g. Nederlands, Deutsch, Français, Español), and for detailed manuals, tools, etc., please visit <u>foscam.com/downloads.</u>

The product user guide contains product features, how to use, and the operating procedure. Read the user manual carefully to get the best experience and avoid unnecessary damage. Keep this manual for future reference.

Strictly comply with applicable laws and regulations at the place of use. The device must not be used in violation of applicable legislation or for illegal purposes.

The company Alza.cz a.s. bears no responsibility if the device is used in violation of applicable legislation or for illegal purposes.

Importer: Alza.cz a.s., Jankovcova 1522/53, 170 00 Prague 7, www.alza.cz

Package Contents



Security Tips

- Please change the camera's password regularly, using a combination of numbers, letters and special characters.
- We recommend that you regularly update your camera with the latest available software and firmware to ensure the best experience with your camera.

Physical Description



Note: FI9800P does not support Micro SD card.

Warning: The cords on this product are a potential strangulation hazard. For child safety, please keep these cords out of the reach of children.

Setting Up Your Camera: Connection via the Foscam App (Recommended)

Scan the QR code below to download and install the Foscam APP.

To ensure a smoother video experience on your smart phone, it is recommended that your smart phone meet the following specifications:

- iOS: version 8.1 or higher.
- Android: 4.1 or higher, using a device with a Graphics Processing Unit (GPU).

Note:

For the best experience, please update the APP to the latest version!

Wired Connection

1. Please tighten the antenna clockwise and make sure it is in a vertical position.

- 2. Connect the camera to your router with an Ethernet cable.
- 3. Plug the power adapter into the camera, and then wait for about 1 minute.
- 4. Make sure your smart phone is connected to the same WiFi network as the camera.

Tips: You need to connect to the 2.4GHz network if your WiFi router is dual-band—most newer routers have both 2.4GHz and 5GHz channels. For example, choose SSID: XXXXX_2.4G.

- 5. Open the Foscam APP and please register a Foscam account, or sign in if you have one already.
- After logging into Foscam APP, select "Tap to add a camera" or "+" icon on the upper right corner, then select "Scan the QR code" and scan the QR code that labelled at the bottom of your camera. There are two options in the following steps, please pay attention to choose the corresponding adding method.

7. Please wait for a few seconds, you can tap "**Configure WiFi**" in "Configure WiFi" interface, then select your WiFi network and enter your WiFi's password. After, you can set the camera name and tap "**Save**" in "Set name" interface.

Note: It is strongly recommended that you choose to configure WiFi at this step.

8. Please wait for a few seconds, you can tap "**Configure WiFi**" in "Configure WiFi" interface, then you tap "**Skip**" in the "WiFi Settings" interface. After, you can set the camera name and tap "**Save**" in "Set name" interface.

Note: If the adding process fails, please reset your camera and try adding again according to the above method.

- 9. Tapping on the play button in the video box will jump to the "Camera Login" setting interface. For your security, please set a new username and password for your camera before viewing live video.
- 10. After completing the above steps, you can begin using your camera

Note: If you choose installation **step 8**, please refer to the following steps for configuring WiFi. After setting your WIFi, you can unplug your network cable and the camera works normally.

Configure WiFi

If you selected "**Skip**" in **step 8**, click play to enter the camera credentials interface > Tap the "gear" button > tap "**WiFi Settings**" > select your WiFi network and enter your WiFi's password. After setting up successfully, you can view live video without the Ethernet cable.

Other Ways to Access Your Camera

Foscam VMS

Foscam VMS is a new tool for PCs. It does not require plug-ins and is compatible with Windows & Mac, supporting all Foscam HD cameras and up to 36 cameras at the same time. If you would like to manage multiple cameras, we suggest you install Foscam VMS. You can download the "Foscam VMS " Windows version from <u>foscam.com/vms</u>, and can download the "Foscam VMS" Mac version from the APP store:

https://apps.apple.com/cn/app/foscamvms/id1521202507?mt=12

Add the IP Camera

- 1. Run Foscam VMS, then create a local administrator account and login.
- 2. Tap the "+" icon on the Foscam VMS and follow the setup wizard to add your camera.

Please visit <u>foscam.com/downloads</u> to view the user manual and for additional detailed steps.

Note: For the best experience, please update Foscam VMS to the latest version!

Foscam Cloud Service

You can access the camera via the Foscam Cloud website: <u>https://www.myfoscam.com</u>

Some benefits of viewing your camera in the cloud:

- It's simple and convenient to remotely access and manage all your WiFi security cameras.
- Enjoy the latest features first through Foscam Cloud including cloud storage and more.
- Getting started is fast—if you have already registered an account in the Foscam App, you can directly use the same login credentials for Foscam Cloud.

Hardware Installation

Point the camera at the desired location and use the screws provided to mount it.

Please Note: Ensure that rain or water will not reach the connector ports at the end of the pig tail wiring. These connectors are not weather-resistant.

Important Notice

Camera Username & Password

The camera username & password are used to access and manage your camera. Having a strong password can significantly improve the security of your camera.

If you have forgotten either of them, please press the "Reset" button and hold it for more than 10 seconds while the camera is powered on. After release the button. The camera will automatically reboot and the default settings will be restored.

You can then reconnect the camera by following this Quick Setup Guide.

Foscam Cloud Service Account Username & Password

Your Foscam Cloud service account and password may be used to access both the Foscam App and the Foscam Cloud service website. Therefore, you can register your account username & password on either one.

Storage Media

Your camera supports cloud, NVR (Network Video Recorder), and Micro SD card (only supports FAT-32 format) storage formats. If you wish to record and play back large amounts of video, we recommend using a Foscam NVR device as well.

Firmware Upgrade

You can upgrade the firmware of your camera with the Foscam App by using the new "One-Key Online Upgrade" feature (Open the Foscam App and Login to the camera, select **Settings > Firmware Upgrade**).

You also can download the latest version to upgrade your camera from our official website <u>foscam.com/upgrades</u>.

Safety Tips

- Please ensure that the proper power supply is used before using the camera.
- Please install the camera securely using the screws provided.
- Please use this product within the temperature range. When the ambient temperature is too high or too low, it may cause product failure.
- To avoid the risk of fire or electric shock, please keep your camera connectors in a cool, dry place.
- Please keep the camera out of reach of small children.
- This product is not a toy; children should use the product under adult supervision.
- Change your default port to a greater range to help ensure the safety of your connection. How to change the default port: please visit <u>foscam.com/downloads</u> to view the user manual.
- Check the logs of your Foscam cameras frequently. Foscam Cameras have embedded logs reminding telling you which IP addresses are accessing the camera.

Product Performance

WLAN frequency range: 2412MHz - 2472MHz Maximum transmission power: < 19dBm Wireless Standard: IEEE802.11b/g/n (2.4GHz) Power Supply: DC 12V 1.0A 12W

Technical Support

If you have problems with your Foscam device, please contact the reseller you purchased from, or you can e-mail the headquarter company headquarters technical support team: support@foscam.com Your valuable comments and suggestions on improving Foscam products are welcomed!

WARRANTY CONDITIONS

A new product purchased in the Alza.cz sales network is guaranteed for 2 years. If you need repair or other services during the warranty period, contact the product seller directly, you must provide the original proof of purchase with the date of purchase.

The following are considered to be a conflict with the warranty conditions, for which the claimed claim may not be recognized:

- Using the product for any purpose other than that for which the product is intended or failing to follow the instructions for maintenance, operation and service of the product.
- Damage to the product by a natural disaster, the intervention of an unauthorized person or mechanically through the fault of the buyer (e.g. during transport, cleaning by inappropriate means, etc.).
- Natural wear and aging of consumables or components during use (such as batteries, etc.).
- Exposure to adverse external influences, such as sunlight and other radiation or electromagnetic fields, fluid intrusion, object intrusion, mains overvoltage, electrostatic discharge voltage (including lightning), faulty supply or input voltage and inappropriate polarity of this voltage, chemical processes such as used power supplies, etc.
- If anyone has made modifications, modifications, alterations to the design or adaptation to change or extend the functions of the product compared to the purchased design or use of non-original components.

EU DECLARATION OF CONFORMITY

Identification data of the manufacturer's / importer's authorized representative:

Importer: Alza.cz a.s.

Registered office: Jankovcova 1522/53, Holešovice, 170 00 Prague 7

IČO: 27082440

Subject of the declaration:

Title: Security IP Camera

Model / Type: FI9902P

The above product has been tested in accordance with the standard (s) used to demonstrate compliance with the essential requirements laid down in the Directive (s):

Directive No. 2014/53/EU

Directive No. 2011/65/EU as amended 2015/863/EU

Reference to harmonized standards:

EN 14543: 2017

Prague, 8/27/2020

CE

WEEE

This product must not be disposed of as normal household waste in accordance with the EU Directive on Waste Electrical and Electronic Equipment (WEEE - 2012/19 / EU). Instead it shall be returned to the place of purchase or handed over to a public collection point for the recyclable waste. By ensuring this product is disposed of correctly, you will help prevent potential negative consequences for the environment and human health, which could otherwise be caused by inappropriate waste handling of this product. Contact your local authority or the nearest collection point for further details. Improper disposal of this type of waste may result in fines in accordance with national regulations.

All rights reserved. © 2020 Alza.cz a.s.

Bezpečnostní IP kamera FI9902P

Návod k použití

Chcete-li zobrazit tuto příručku v jiných jazycích (např. španělština, francouzština, němčina, nizozemština), a pro podrobné příručky, nástroje atd., Navštivte foscam.com/downloads.

Uživatelská příručka k výrobku obsahuje funkce výrobku, způsob použití a provozní postup. Přečtěte si pozorně návod k použití, abyste získali co nejlepší zážitek a vyhnuli se zbytečnému poškození. Uschovejte tuto příručku pro budoucí použití.

Přísně dodržujte platné zákony a předpisy v místě použití. Zařízení nesmí být používáno v rozporu s platnou legislativou nebo pro nezákonné účely.

Společnost Alza.cz a.s. nenese žádnou odpovědnost, pokud je zařízení používáno v rozporu s platnou legislativou nebo pro nezákonné účely.

Dodavatel: Alza.cz a.s., Jankovcova 1522/53, 170 00 Praha7, <u>www.alza.cz</u>

Obsah balení

Bezpečnostní rady

- Heslo kamery pravidelně měňte pomocí kombinace čísel, písmen a speciálních znaků.
- Doporučujeme, abyste svoji kameru pravidelně aktualizovali nejnovějším dostupným softwarem a firmwarem, abyste zajistili nejlepší zážitek z používání kamery.

Popis výrobku

Poznámka: FI9800P nepodporuje micro SD.

Varování: Kabely na tomto výrobku představují potenciální nebezpečí uškrcení. Z důvodu bezpečnosti tyto kabely udržujte mimo dosah dětí.

Nastavení kamery: Připojení pomocí aplikace Foscam (doporučeno)

Naskenujte QR kód níže a stáhněte a nainstalujte si aplikaci Foscam.

Abyste zajistili plynulejší zážitek z videa na svém chytrém telefonu, doporučujeme, aby váš chytrý telefon splňoval následující specifikace:

- iOS: verze 8.1 nebo vyšší.
- Android: 4.1 nebo vyšší, pomocí zařízení s grafickou jednotkou (GPU).

Poznámka:

Nejlepších výsledků dosáhnete aktualizací aplikaci na nejnovější verzi!

Kabelové připojení

1. Anténu utáhněte ve směru hodinových ručiček a ujistěte se, že je ve svislé poloze.

- 2. Připojte kameru k routeru pomocí ethernetového kabelu.
- 3. Připojte napájecí adaptér ke kameře a počkejte přibližně 1 minutu.
- 4. Ujistěte se, že je váš smartphone připojen ke stejné síti Wi-Fi jako kamera.

Rady: Pokud je váš směrovač Wi-Fi dvoupásmový, musíte se připojit k síti 2,4 GHz – většina novějších směrovačů má kanály 2,4 GHz i 5 GHz. Vyberte například SSID: XXXXX_2.4G.

- 5. Otevřete aplikaci Foscam a zaregistrujte se, anebo se přihlaste, pokud už účet máte.
- Po přihlášení do aplikace Foscam APP vyberte ikonu "Klepnutím přidáte kameru" nebo "+" v pravém horním rohu, poté vyberte "Naskenovat QR kód" a naskenujte QR kód, který je označen ve spodní části kamery.

V následujících krocích jsou dvě možnosti, věnujte prosím pozornost výběru odpovídající metody přidávání.

7. Počkejte několik sekund, můžete klepnout na "**Konfigurovat Wi-Fi**" v rozhraní "Konfigurovat Wi-Fi", poté vybrat svou Wi-Fi síť a zadat heslo Wi-Fi. Poté můžete nastavit název kamery a klepnout na "**Uložit**" v rozhraní "Nastavit název".

Poznámka: V tomto kroku se důrazně doporučuje konfigurovat Wi-Fi.

 Počkejte několik sekund, můžete klepnout na "Konfigurovat Wi-Fi" v rozhraní "Konfigurovat Wi-Fi" a poté klepnout na "Přeskočit" v rozhraní "Nastavení Wi-Fi". Poté můžete nastavit název kamery a klepnout na "Uložit" v rozhraní "Nastavit název".

Poznámka: Pokud proces přidávání selže, resetujte kameru a zkuste přidat znovu podle výše uvedené metody.

- Klepnutím na tlačítko přehrávání v poli videa přejdete na rozhraní nastavení "Přihlášení do kamery". Z důvodu vaší bezpečnosti si před sledováním živého videa nastavte nové uživatelské jméno a heslo pro svou kameru.
- 10. Po dokončení výše uvedených kroků můžete začít používat kameru.

Poznámka: Pokud zvolíte instalační **krok 8**, postupujte podle následujících kroků pro konfiguraci Wi-Fi. Po nastavení Wi-Fi můžete odpojit síťový kabel a kamera bude fungovat normálně.

Konfigurace wifi

Pokud jste v **kroku 8** vybrali možnost "**Přeskočit**", kliknutím na přehrát přejděte do rozhraní pověření kamery> Klepněte na tlačítko "ozubené kolo"> klepněte na "**Nastavení Wi-Fi**"> vyberte svou Wi-Fi síť a zadejte heslo Wi-Fi. Po úspěšném nastavení můžete sledovat živé video bez kabelu Ethernet.

Další způsoby přístupu k vaší kameře

Foscam VMS

Foscam VMS je nový nástroj pro počítače. Nevyžaduje zásuvné moduly a je kompatibilní s Windows a Mac, podporuje všechny kamery Foscam HD a až 36 kamer současně. Pokud chcete spravovat více kamer, doporučujeme vám nainstalovat Foscam VMS. Můžete si stáhnout verzi "Foscam VMS" pro Windows z foscam.com/vms a verzi pro Mac "Foscam VMS" si můžete stáhnout z app store:

https://apps.apple.com/cn/app/foscamvms/id1521202507?mt=12

Přidejte IP kameru

- 1. Spusťte Foscam VMS, poté vytvořte účet místního správce a přihlaste se.
- 2. Klepněte na ikonu "+" na Foscam VMS a přidejte kameru podle průvodce nastavením.

Uživatelskou příručku a další podrobné kroky najdete na stránce foscam.com/downloads.

Poznámka: Pro nejlepší zážitek prosím aktualizujte Foscam VMS na nejnovější verzi!

Cloudová služba Foscam

Kameru můžete zpřístupnit prostřednictvím webu Foscam Cloud: www.myfoscam.com

Některé výhody sledování kamery v cloudu:

- Vzdálený přístup a správa všech vašich bezpečnostních kamer Wi-Fi je jednoduchá a pohodlná.
- Užijte si nejnovější funkce _rst prostřednictvím cloudu Foscam včetně cloudového úložiště a dalších.
- Začínáme rychle pokud jste si již zaregistrovali účet v aplikaci Foscam, můžete přímo použít stejná přihlašovací pověření pro Foscam Cloud.

Instalace hardware

Namiřte kameru na požadované místo a pomocí dodaných šroubů ji připevněte.

Poznámka: Zajistěte, aby déšť nebo voda nedosáhli na porty konektorů na konci kabelů. Tyto konektory nejsou odolné vůči povětrnostním vlivům.

Důležité oznámení

Uživatelské jméno a heslo kamery

Uživatelské jméno a heslo kamery se používají pro přístup a správu vaší kamery. Silné heslo může výrazně zlepšit zabezpečení vaší kamery.

Pokud jste některé z nich zapomněli, stiskněte tlačítko "Reset" a podržte jej po dobu 10 sekund, když je kamera zapnutá. Po vyslechnutí hlasové výzvy tlačítko uvolněte. Kamera se automaticky restartuje a obnoví se výchozí nastavení.

Poté můžete kameru znovu připojit podle tohoto průvodce rychlým nastavením.

Uživatelské jméno a heslo účtu služby Foscam Cloud

Váš účet služby Foscam Cloud a heslo lze použít pro přístup k aplikaci Foscam App a webu služby Foscam Cloud. Proto můžete uživatelské jméno a heslo svého účtu zaregistrovat na kterékoli z nich.

Paměťová média

Kamera podporuje formáty úložiště cloud, NVR (síťový videorekordér) a kartu Micro SD (podporuje pouze formát EX-FAT a FAT-32). Pokud chcete nahrávat a přehrávat velké množství videa, doporučujeme použít také zařízení Foscam NVR.

Aktualizace firmware

Firmware své kamery můžete aktualizovat pomocí aplikace Foscam pomocí nové funkce "One-Key-Online Upgrade" (Otevřete aplikaci Foscam a přihlaste se ke kameře, vyberte "**Nastavení**"> "**Aktualizace firmwaru**").

Můžete si také stáhnout nejnovější verzi pro aktualizaci kamery z našeho oficiálního webu foscam.com/upgrades.

Bezpečnostní rady

- Před použitím kamery se ujistěte, že je použito správné napájení.
- Nainstalujte kameru a držák bezpečně pomocí dodaných šroubů.
- Používejte prosím tento výrobek v teplotním rozsahu. Pokud je okolní teplota příliš vysoká nebo příliš nízká, může to způsobit poruchu výrobku.
- Kameru uchovávejte na chladném a suchém místě, abyste předešli riziku ohrožení elektrickým proudem.
- Uchovávejte kameru mimo dosah malých dětí.
- Tento výrobek není hračka; děti by měly výrobek používat pod dohledem dospělých.
- Změňte výchozí port na větší rozsah, aby byla zajištěna bezpečnost vašeho připojení. Jak změnit výchozí port: uživatelskou příručku najdete na foscam.com/downloads.
- Často kontrolujte protokoly svých kamer Foscam.
- Kamery Foscam mají zabudované protokoly, které vám říkají, které adresy IP přistupují ke kameře.

Výkon výrobku

Frekvenční rozsah WLAN: 2412 MHz – 2472 MHz Maximální vysílací výkon: <19 dBm Bezdrátový standard: IEEE802.11 b/g/n (2.4 GHz) Napájení: DC 12 V 1.0 A 12 W

Technická podpora

Pokud máte problémy se zařízením Foscam, obraťte se na prodejce, od kterého jste ho zakoupili, nebo můžete zaslat e-mail týmu technické podpory z ústředí společnosti: support@foscam.com. Vaše cenné komentáře a návrhy na vylepšení produktů Foscam jsou vítány!

ZÁRUČNÍ PODMÍNKY

Na nový výrobek pořízený v prodejní síti Alza.cz je poskytnuta záruka 2 roky. Pokud potřebujete opravu nebo jiné služby během záruční doby, kontaktujte přímo prodejce výrobku, je nutné předložit doklad o zakoupení s původním datem zakoupení.

Za rozpor se záručními podmínkami, pro který nemusí být uplatněný reklamační nárok uznán, se považuje:

- Používání výrobku k jinému účelu, než pro který je výrobek určen nebo nedodržení pokynů pro údržbu, provoz a obsluhu výrobku.
- Poškození výrobku živelní pohromou, zásahem neoprávněné osoby nebo mechanicky vinou kupujícího (např. při přepravě, čištění nevhodnými prostředky apod.).
- Přirozené opotřebení a stárnutí spotřebního materiálu nebo součástí během používání (jako jsou např. baterie atd.).
- Vystavení nepříznivému vnějšímu vlivu, např. slunečnímu a jinému záření či elektromagnetickému poli, vniknutí tekutiny, vniknutí předmětu, přepětí v síti, napětí vzniklému při elektrostatickém výboji (včetně blesku), chybnému napájecímu nebo vstupnímu napětí a nevhodné polaritě tohoto napětí, vlivu chemických procesů např. použitých napájecích článků apod.
- Pokud byly kýmkoliv provedeny úpravy, modifikace, změny konstrukce nebo adaptace ke změně nebo rozšíření funkcí výrobku oproti zakoupenému provedení nebo použití neoriginálních součástek.

EU PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

Identifikační údaje o zplnomocněném zástupci výrobce / dovozci:

Dovozce: Alza.cz a.s. Registrované sídlo: Jankovcova 1522/53, Holešovice, 170 00 Praha 7 IČO: 27082440

Předmět prohlášení:

Název: Bezpečnostní IP kamera

Model / Typ: FI9902P

Výše uvedený produkt byl testován v souladu s normou (normami) používanými k prokázání souladu se základními požadavky stanovené směrnicí (směrnic):

Směrnice č. 2014/53/EU

Směrnice č. 2011/65/EU ve znění 2015/863/EU

Praha, 8/27/2020

CE

WEEE

Tento produkt nesmí být likvidován jako běžný domácí odpad v souladu se směrnicí EU o likvidaci elektrických a elektronických zařízení (WEEE – 2012/19/EU). Místo toho musí být vrácen v místě zakoupení nebo odevzdán ve veřejné sběrně recyklovatelného odpadu. Správnou likvidací přístroje pomůžete zachovat přírodní zdroje a napomáháte prevenci potenciálních negativních dopadů na životní prostředí a lidské zdraví. Další podrobnosti si vyžádejte od místního úřadu nebo nejbližšího sběrného místa. Při nesprávné likvidaci tohoto druhu odpadu mohou být v souladu s národními předpisy uděleny pokuty.

Všechna práva vyhrazena. © 2020 Alza.cz a.s.

Bezpečnostná IP kamera FI9902P

Návod na použitie

Ak chcete zobraziť túto príručku v iných jazykoch (napr. španielčina, francúzština, nemčina, holandčina), a pre podrobné príručky, nástroje atď., navštívte foscam.com/downloads.

Používateľská príručka k výrobku obsahuje funkcie výrobku, spôsob použitia a prevádzkový postup. Pozorne si prečítajte návod na použitie, aby ste získali čo najlepší zážitok a vyhli sa zbytočnému poškodeniu. Uschovajte túto príručku na budúce použitie.

Prísne dodržiavajte platné zákony a predpisy v mieste použitia. Zariadenie nesmie byť používané v rozpore s platnou legislatívou alebo na nezákonné účely.

Spoločnosť Alza.cz a.s. nenesie žiadnu zodpovednosť, ak sa zariadenie používa v rozpore s platnou legislatívou alebo na nezákonné účely.

Dodávateľ: Alza.cz a.s., Jankovcova 1522/53, 170 00 Praha7, <u>www.alza.cz</u>

IP kameraIP ka

Obsah balenia

Bezpečnostné rady

- Heslo kamery pravidelne meňte pomocou kombinácie čísel, písmen a špeciálnych znakov.
- Odporúčame, aby ste svoju kameru pravidelne aktualizovali najnovším dostupným softvérom a firmwarom, aby ste zaistili najlepší zážitok z používania kamery.

Popis výrobku

Poznámka: FI9800P nepodporuje microSD.

Varovanie: Káble na tomto výrobku predstavujú potenciálne nebezpečenstvo zaškrtenia. Z dôvodu bezpečnosti tieto káble udržujte mimo dosahu detí.

Nastavenie kamery: Pripojenie pomocou aplikácie Foscam (odporučené)

Naskenujte QR kód nižšie a stiahnite a nainštalujte si aplikáciu Foscam.

Aby ste zaistili plynulejší zážitok z videa na svojom smartfóne, odporúčame, aby váš inteligentný telefón spĺňal nasledujúce špecifikácie:

- iOS: verzia 8.1 alebo vyššia.
- Android: 4.1 alebo vyššie, pomocou zariadenia s grafickou jednotkou (GPU).

Poznámka:

Najlepšie výsledky dosiahnete aktualizáciou aplikácie na najnovšiu verziu!

Káblové pripojenie

1. Anténu utiahnite v smere hodinových ručičiek a uistite sa, že je vo zvislej polohe.

- 2. Pripojte kameru k routeru pomocou ethernetového kábla.
- 3. Pripojte napájací adaptér ku kamere a počkajte približne 1 minútu.
- 4. Uistite sa, že je váš smartfón pripojený k rovnakej sieti WiFi ako kamera.

Rady: Ak je váš smerovač WiFi dvojpásmový, musíte sa pripojiť k sieti 2,4 GHz – väčšina novších smerovačov má kanály 2,4 GHz aj 5 GHz. Vyberte napríklad SSID: XXXXX_2.4G.

- 5. Otvorte aplikáciu Foscam a zaregistrujte sa, alebo sa prihláste, ak už konto máte..
- Po prihlásení do aplikácie Foscam APP vyberte ikonu "Kliknutím pridáte kameru" alebo "+" v pravom hornom rohu, potom vyberte "Naskenovať QR kód" a naskenujte QR kód, ktorý je označený v spodnej časti kamery.

V nasledujúcich krokoch sú dve možnosti, venujte prosím pozornosť výberu zodpovedajúcej metódy pridávania.

 Počkajte niekoľko sekúnd, môžete kliknúť na "Konfigurovať WiFi" v rozhraní "Konfigurovať WiFi", potom vybrať svoju WiFi sieť a zadať heslo WiFi. Potom môžete nastaviť názov kamery a kliknúť na "Uložiť" v rozhraní "Nastaviť názov".

Poznámka: V tomto kroku sa dôrazne odporúča konfigurovať WiFi.

 Počkajte niekoľko sekúnd, môžete kliknúť na "Konfigurovať WiFi" v rozhraní "Konfigurovať WiFi" a potom kliknúť na "Preskočiť" v rozhraní "Nastavenie WiFi". Potom môžete nastaviť názov kamery a kliknúť na "Uložiť" v rozhraní "Nastaviť názov".

Poznámka: Ak proces pridania kamery zlyhá, resetujte kameru a skúste pridať znovu podľa vyššie uvedenej metódy.

- Kliknutím na tlačidlo prehrávania v poli videa prejdete na rozhranie nastavenia "Prihlásenie do kamery". Z dôvodu vašej bezpečnosti si pred sledovaním živého videa nastavte nové používateľské meno a heslo pre svoju kameru.
- 10. Po dokončení vyššie uvedených krokov môžete začať používať kameru.

Poznámka: Ak zvolíte inštalačný **krok 8**, postupujte podľa nasledujúcich krokov na konfiguráciu WiFi. Po nastavení WiFi môžete odpojiť sieťový kábel a kamera bude fungovať normálne.

Konfigurácia WiFi

Ak ste v **kroku 8** vybrali možnosť "**Preskočiť**", kliknutím na prehrať prejdite do rozhrania poverenie kamery > kliknite na tlačidlo "ozubené koleso" > kliknite na "**Nastavenie WiFi**" > vyberte svoju WiFi sieť a zadajte heslo WiFi. Po úspešnom nastavení môžete sledovať živé video bez kábla Ethernet.

Ďalšie spôsoby prístupu k vašej kamere

Foscam VMS

Foscam VMS je nový nástroj pre počítače. Nevyžaduje zásuvné moduly a je kompatibilný s Windows a Mac, podporuje všetky kamery Foscam HD a až 36 kamier súčasne. Ak chcete spravovať viac kamier, odporúčame vám nainštalovať Foscam VMS. Môžete si stiahnuť verziu "Foscam VMS" pre Windows z foscam.com/vms a verziu pre Mac "Foscam VMS" si môžete stiahnuť z app store:

https://apps.apple.com/cn/app/foscamvms/id1521202507?mt=12

Pridajte IP kameru

- 1. Spustite Foscam VMS, potom vytvorte konto miestneho správcu a prihláste sa.
- 2. Kliknite na ikonu "+" na Foscam VMS a pridajte kameru podľa sprievodcu nastavením.

Používateľskú príručku a ďalšie podrobné kroky nájdete na stránke foscam.com/downloads.

Poznámka: Pre najlepší zážitok prosím aktualizujte Foscam VMS na najnovšiu verziu!

Cloudová služba Foscam

Kameru môžete sprístupniť prostredníctvom webu Foscam Cloud: www.myfoscam.com

Niektoré výhody sledovania kamery v cloude:

- Vzdialený prístup a správa všetkých vašich bezpečnostných kamier WiFi je jednoduchá a pohodlná.
- Užite si najnovšie funkcie _rst prostredníctvom cloudu Foscam vrátane cloudového úložiska a ďalších.
- Rýchle nastavenie ak ste si už zaregistrovali účet v aplikácii Foscam, môžete priamo použiť rovnaké prihlasovacie údaje pre Foscam Cloud.

Inštalácia hardvéru

Namierte kameru na požadované miesto a pomocou dodaných skrutiek ju pripevnite.

Poznámka: Zaistite, aby dážď alebo voda nedosiahli na porty konektorov na konci káblov. Tieto konektory nie sú odolné voči poveternostným vplyvom.

Dôležité oznámenie

Používateľské meno a heslo kamery

Používateľské meno a heslo kamery sa používajú na prístup a správu vašej kamery. Silné heslo môže výrazne zlepšiť zabezpečenie vašej kamery.

Ak ste niektoré z nich zabudli, stlačte tlačidlo "Reset" a podržte ho na dobu 10 sekúnd, keď je kamera zapnutá. Po vypočutí hlasovej výzvy tlačidlo uvoľnite. Kamera sa automaticky reštartuje a obnovia sa predvolené nastavenia.

Potom môžete kameru znova pripojiť podľa tohto sprievodcu rýchlym nastavením.

Používateľské meno a heslo účtu služby Foscam Cloud

Váš účet služby Foscam Cloud a heslo možno použiť na prístup k aplikácii Foscam App a web služby Foscam Cloud. Preto môžete používateľské meno a heslo svojho účtu zaregistrovať na ktorejkoľvek z nich.

Pamäťové médiá

Kamera podporuje formáty úložiska cloud, NVR (sieťový videorekordér) a kartu Micro SD (podporuje len formát EX-FAT a FAT-32). Pokiaľ chcete nahrávať a prehrávať veľké množstvo videí, odporúčame použiť aj zariadenie Foscam NVR.

Aktualizácia firmwaru

Firmware svojej kamery môžete aktualizovať aplikáciou Foscam pomocou novej funkcie "One-Key-Online Upgrade" (Otvorte aplikáciu Foscam a prihláste sa ku kamere, vyberte "**Nastavenie**" > "**Aktualizácia firmwaru**").

Môžete si tiež stiahnuť najnovšiu verziu na aktualizáciu kamery z nášho oficiálneho webu foscam.com/upgrades.

Bezpečnostné rady

- Pred použitím kamery sa uistite, že je použité správne napájanie.
- Nainštalujte kameru a držiak bezpečne pomocou dodaných skrutiek.
- Používajte prosím tento výrobok v teplotnom rozsahu. Ak je okolitá teplota príliš vysoká alebo príliš nízka, môže to spôsobiť poruchu výrobku.
- Kameru uchovávajte na chladnom a suchom mieste, aby ste predišli riziku ohrozenia elektrickým prúdom.
- Uchovávajte kameru mimo dosahu malých detí.
- Tento výrobok nie je hračka; deti by mali výrobok používať pod dohľadom dospelých.
- Zmeňte predvolený port na väčší rozsah, aby bola zaistená bezpečnosť vášho pripojenia. Ako zmeniť predvolený port: návod nájdete na foscam.com/downloads.
- Často kontrolujte protokoly svojich kamier Foscam.
- Kamery Foscam majú zabudované protokoly, ktoré vám hovoria, ktoré adresy IP pristupujú ku kamere.

Výkon výrobku

Frekvenčný rozsah WLAN: 2 412 MHz – 2 472 MHz

Maximálny vysielací výkon: < 19 dBm

Bezdrôtový štandard: IEEE802.11 b/g/n (2,4 GHz)

Napájanie: DC 12 V 1.0 A 12 W

Technická podpora

Ak máte problémy so zariadením Foscam, obráťte sa na predajcu, od ktorého ste ho zakúpili, alebo môžete zaslať e-mail tímu technickej podpory z ústredia spoločnosti: support@foscam.com. Vaše cenné komentáre a návrhy na vylepšenie produktov Foscam sú vítané!

ZÁRUČNÉ PODMIENKY

Na nový výrobok zakúpený v predajnej sieti Alza.sk je poskytnutá záruka 2 roky. Ak potrebujete opravu alebo iné služby počas záručnej doby, kontaktujte priamo predajcu výrobku. Je nutné predložiť doklad o zakúpení s pôvodným dátumom zakúpenia.

Za rozpor so záručnými podmienkami, pre ktorý nemusí byť uplatnený reklamačný nárok uznaný, sa považuje:

- Používanie výrobku na iný účel, než na ktorý je výrobok určený alebo nedodržanie pokynov na údržbu, prevádzku a obsluhu výrobku.
- Poškodenie výrobku živelnou pohromou, zásahom neoprávnenej osoby alebo mechanicky vinou kupujúceho (napr. pri preprave, čistení nevhodnými prostriedkami a pod.).
- Prirodzené opotrebovanie a starnutie spotrebného materiálu alebo súčastí počas používania (ako sú napr. batérie atď.).
- Vystavenie nepriaznivému vonkajšiemu vplyvu, napr. slnečnému a inému žiareniu či elektromagnetickému poľu, vniknutiu tekutiny, vniknutiu predmetu, preťaženej sieti, napätiu vzniknutému pri elektrostatickom výboji (vrátane blesku), chybnému napájaciemu alebo vstupnému napätiu a nevhodnej polarite tohto napätia, vplyvu chemických procesov napr. použitých napájacích článkov a pod.
- Ak boli kýmkoľvek uskutočnené úpravy, modifikácie, zmeny konštrukcie alebo adaptácie na zmenu alebo rozšírenie funkcií výrobku oproti zakúpenému vyhotoveniu alebo použitie neoriginálnych súčiastok.

EU VYHLÁSENIE O ZHODE

Identifikačné údaje o splnomocnenom zástupcovi výrobcu/dovozcu:

Dovozca: Alza.cz a.s.

Registrované sídlo: Jankovcova 1522/53, Holešovice, 170 00 Praha 7

IČO: 27082440

Predmet vyhlásenia:

Názov: Bezpečnostná IP kamera

Model/Typ: FI9902P

Vyššie uvedený produkt bol testovaný v súlade s normou (normami) používanými na preukázanie súladu so základnými požiadavkami smernice (smerníc):

Smernica č. 2014/53/EU

Smernica č. 2011/65/EU v znení 2015/863/EU

CE Praha, 8/27/2020

WEEE

Tento produkt sa nesmie likvidovať ako bežný domáci odpad v súlade so smernicou EÚ o likvidácii elektrických a elektronických zariadení (WEEE – 2012/19/EÚ). Namiesto toho musí byť vrátený v mieste zakúpenia alebo odovzdaný vo verejnej zberni recyklovateľného odpadu. Správnou likvidáciou prístroja pomôžete zachovať prírodné zdroje a napomáhate prevencii potenciálnych negatívnych dopadov na životné prostredie a ľudské zdravie. Ďalšie podrobnosti si vyžiadajte od miestneho úradu alebo najbližšieho zberného miesta. Pri nesprávnej likvidácii tohto druhu odpadu môžu byť v súlade s národnými predpismi udelené pokuty.

Všetky práva vyhradené. © 2020 Alza.cz a.s.

Kültéri biztonsági kamera FI9902P

Felhasználói útmutató

Amennyiben más nyelven szeretné átolvasni az útmutatót (pl. Español, Français, Deutsch, Nederlands), vagy további részletes útmutatókat keres, kérjük, látogasson el <u>foscam.com/downloads</u> oldalra.

A felhasználói útmutató a termék tulajdonságainak leírását, használatának módját és folyamatának leírását tartalmazza. Kérjük, alaposan olvassa át a kézikönyvet, hogy minél jobb élményt okozhasson a termék használata, és megelőzhetőek legyenek az elkerülhető káresetek. Kérjük, tartsa meg ezt a kézikönyvet későbbi hivatkozás céljából.

Szigorúan tartsa be a felhasználás helyén érvényes hatályos törvényeket és előírásokat. Az eszközt nem szabad a hatályos jogszabályok megsértésére, illegális célokra használni.

Az Alza.cz a.s. nem vállal felelősséget, amennyiben az eszközt a vonatkozó jogszabályok megsértésének érdekében, illegális célokra használják.

Importőr: Alza.cz a.s., Jakovcova 1522/53, 170 00 Prága 7, www.alza.cz

A csomag tartalma

Biztonsági tippek

- Kérjük, rendszeresen változtassa meg a kamera jelszavát, és számok, betűk és speciális karakterek kombinációját használja.
- Javasoljuk, hogy rendszeresen frissítse a kamerát a legfrissebb elérhető szoftverrel és firmware-rel, hogy az a lehető legjobb élményt nyújthassa.

Leírás

Megjegyzés: FI9800P nem tátmogatja a Micro SD kártyát.

Figyelmeztetés: A termék vezetékei potenciálisan fulladásveszélyt hordozhatnak. A gyermekek biztonsága érdekében kérjük, tartsa ezeket a vezetékeket a gyermekek elől elzárva.

A kamera beállítása: Csatlakoztatás a Foscam applikáción keresztül (Ajánlott)

Scannelje be az alábbi QR kódot, és töltse le, majd telepítse a Foscam applikációt.

A zökkenőmentes videóélmény érdekében okostelefonjának az alábbi előírásoknak kell megfelelnie:

- iOS: 8.1-es vagy újabb verzió
- Android: 4.1 vagy újabb, grafikus processzorral (GPU) rendelkező eszközzel.

Megjegyzés:

A legjobb élmény érdekében kérjük, hogy frissítse az applikációt a legújabb verzióra.

Vezetékes kapcsolat

1. Az óra járásának megfelelően rögzítse az antennát és ügyeljen rá, hogy függőleges pozícióban rögzítse.

- 2. Csatlakoztasa a kamerát a routeréhez egy Ethernet kábel segítségével.
- 3. Dugja be a hálózati adaptert a kamerába, azután várjon kb. 1 percet.
- 4. Bizonyosodjon meg róla, hogy okostelefonja ugyanahhoz a WiFi hálózathoz van kapcsolódva mint a kamera.

Tipp: Csatlakozzon a 2.4 GHz-es hálózathoz ha a WiFi router kétsávos—a legtöbb újabb router mindkét csatornát, a 2.4 GHz-es és az 5 GHz-est is támogatja. Például, válassza az SSID: XXXXX_2.4 G-t.

- 5. Nyissa meg a Foscam alkalmazást, és regisztráljon egy Foscam fiókot, vagy jelentkezzen be, amennyiben már rendelkezik ilyennel.
- 6. Miután bejelentkezett a Foscam alkalmazásba, válassza "Tap to add a camera" vagy a jobb felső sarokban található "+" ikonra, majd válassza a "Scan the QR code" lehetőséget, és szkennelje be a kamera alján lévő etikettről a QR-kódot. Két választási lehetősége van a következőkben, vigyázzon arra, hogy a megfelelő hozzáadási módot válassza.

 Várjon néhány másodpercet, megérintheti a "Configure WiFi"-t a "Configure WiFi" felületen, majd válassza ki a WiFi hálózatot és adja meg WiFi jelszavát. Ezután, beállíthatja a kamera nevét és mentheti a "Save" megérintésével a "Set name" felületen.

Megjegyzés: Kifejezetten javasoljuk, hogy ennél a lépésnél végezze a WiFi konfigurálását.

 Kérjük várjon néhány másodpercet, megérintheti a "Configure WiFi"-t a "Configure WiFi" felületen, ezután érintse meg a "Skip" feliratot a "WiFi Settings" felületen. Ezután, beállíthatja a kamera nevét megérintve a "Save" feliratot a "Set name" interface.

Megjegyzés: Ha a hozzáadási folyamat nem sikerült, állítsa vissza a kamerát a reset gombbal és próbálja meg újra a fenti módszer szerint.

9. A play (lejátszás) gomb megérintésével a video doboz a "Camera Login" beállítási felületre fog ugrani. Biztonsága érdekében, állítson be egy új felhasználó nevet é jelszót a kamerához mielőtt éló videofelvételt nézne.

10. A fent lépések teljesítése után, a kamera használatra kész.

Megjegyzés: Ha a **8-as lépés**t választotta beállításkor, kövesse az alábbi lépéseket a WiFi konfigurálásához. A WIFi beállítása után, a hálózati kábelt kihúzhatja és a kamera működni fog rendesen.

WiFi konfigurálása

Ha a "**Skip**"-et választotta a **8-as lépés**ben, kattintson a lejátszásra (play), hogy beléphessen kamera adatai felületre > Érintse meg a "gear" gombot > érintse meg a "**WiFi Settings**"-et > válassza ki a WiFi hálózatát és adja meg a WiFi jelszavát. A sikeres beállítást követően, az Ethernet kábel nélkül is nézheti az élő videofelvételt.

Más módok kamerájának elérésére

Foscam VMS

A Foscam VMS egy új eszköz a PC-ken való használatra. Nem igényel beépülő plug-inokat, és kompatibilis a Windows és Mac rendszerekkel is, támogatja az összes Foscam HD kamerát, és akár 36 kamerát is tud kezelni egyszerre. Ha több kamerát szeretne kezelni, javasoljuk, hogy telepítse a Foscam VMS-t. A "Foscam VMS" Windows verziót a <u>foscam.com/vms</u> webhelyről, a "Foscam VMS" Mac verziót pedig az App Store áruházból: <u>https://apps.apple.com/cn/app/foscamvms/id1521202507?mt=12</u> érheti el.

IP kamera hozzáadása

- 1. Indítsa el a Foscam VMS-t, majd hozzon létre egy helyi adminisztrátori logint.
- 2. Koppintson a "+" ikonra a Foscam VMS applikációban, és kövesse a hozzáadási varázslót, hogy hozzá tudja adni a kamerát.

Kérjük, látogasson el a <u>foscam.com/downloads</u> lapra, ha meg szeretné tekinteni a használati útmutatót, vagy további részletes lépésekre kíváncsi.

Megjegyzés: A legjobb élmény érdekében frissítse a Foscam VMS-t a legújabb verzióra!

Foscam felhő szolgáltatás

A kamerához a Foscam Cloud webhelyén keresztül férhet hozzá: <u>www.myfoscam.com</u>. A kamera felhőben történő megtekintésének néhány előnye:

- Egyszerű és kényelmes megoldás az összes WiFi biztonsági kamera távoli elérésére és kezelésére.
- Élvezze a legfrissebb szolgáltatásokat, amelyek elsőként a Foscam Cloud szolgáltatáson keresztül elérhetők, beleértve a felhőben való adattárolást és egyebeket.
- Gyorsan elkezdheti használni ha már regisztrált egy fiókot a Foscam alkalmazásban, ugyanazokat a bejelentkezési adatokat használhatja közvetlenül a Foscam Cloud szolgáltatáshoz is.

Hardware telepítése

Irányítsa a kamerát a kívánt helyre és a mellékelt csavarokkal rögzítse.

Kérjük jegyezze meg: Biztosítsa, hogy eső vagy víz nbe érhesse a csatlakozó portokat the a kábelek végén. Ezek a csatlakozók nem vízállók.

Fontos tudnivalók

Felhasználói név és jelszó a kamerához

A kamera felhasználóneve és jelszava a kamera eléréséhez és kezeléséhez szükséges. Erős jelszóval jelentősen javulhat az, hogy mennyire biztonságos a kamera.

Ha elfelejtette valamelyiket, nyomja meg a "Reset" gombot, és tartsa lenyomva több mint 10 másodpercig, amíg a kamera bekapcsolva van. Majd engedje el a gombot. A kamera automatikusan újraindul és az alap beállítások kerülnek visszaállításra.

Ezután újból csatlakoztathatja a kamerát a Gyors telepítési útmutató lépéseinek követésével.

Felhasználói név & jelszó a Foscam felhőszolgáltatáshoz

A Foscam felhőszolgáltatásába való belépési adatait használhatja mind a Foscam alkalmazás, mind a Foscam felhőszolgáltatás webhelyének eléréséhez. Ezért bármelyikben regisztrálhatja fiókja felhasználónevét és jelszavát.

Adattárolás

A kamera támogatja a felhő, az NVR (Network Video Recorder) és a Micro SD kártya (csak a FAT-32 formátum) tárolási formátumokat. Amennyiben nagy mennyiségű videót szeretne rögzíteni és lejátszani, javasoljuk egy Foscam NVR eszköz használatát is.

Firmware frissítések

Frissítheti kamerájának firmware-jét a Foscam alkalmazással az új "One-Key-Online Upgrade" – Egykulcsos online frissítés – funkciójának használatával (Nyissa meg a Foscam alkalmazást és jelentkezzen be a kamerába, válassza a "**Settings**" > "**Firmware Upgrade**" lehetőséget).

Kamerája frissítéséhez letöltheti a legfrissebb verziót a hivatalos <u>foscam.com/upgrades</u> webhelyről is.

Biztonsági tanácsok

- Kérjük, a kamera használata előtt ellenőrizze, hogy a megfelelő tápegységet használja-e.
- Kérjük, a kamerát és a konzolt biztonságosan szerelje be a mellékelt csavarokkal.
- Kérjük, a terméket a megadott hőmérsékleti tartományon belül használja. Ha a környezeti hőmérséklet túl magas vagy túl alacsony, az a termék meghibásodását okozhatja.
- A kamera csatlakozókábeleinek fejei hűvös, száraz helyen legyenek, hogy elkerülje a tüzet vagy az áramütést.
- Kérjük, tartsa a kamerát kisgyermekektől elzárva.
- Ez a termék nem játék; gyermekek csak felnőttek felügyelete alatt használhatják a terméket.
- A kapcsolat biztonsága fenntartásának érdekében változtassa meg az alapértelmezett portot nagyobb tartományra. Az alapértelmezett port megváltoztatása: a felhasználói kézikönyv megtekintéséhez látogasson el a <u>foscam.com/downloads</u> oldalra.
- Gyakran ellenőrizze Foscam kameráinak naplóit.
 A Foscam kamerák naplókban tárolják, hogy mely IP-címekről fértek hozzá a kamerához.

Termékteljesítmény

WLAN frekvenciatartomány: 2412 MHz – 2472 MHz

Maximum átviteli teljesítmény: < 19 dBm

Wireless Standard: IEEE802.11b/g/n (2.4 GHz)

Áramellátás: DC 12 V 1.0 A 12 W

Technikai támogatás

Amennyiben problémája adódik Foscam készülékével, kérjük, lépjen kapcsolatba az értékesítővel, akitől megvette azt, vagy küldhet e-mailt a vállalat központi technikai támogató csapatának is: <u>support@foscam.com</u>

Értékes véleményét és a Foscam termékek fejlesztésével kapcsolatos javaslatait örömmel fogadjuk!

JÓTÁLLÁSSAL KAPCSOLATOS FELTÉTELEK

Az Alza.cz értékesítési hálózatban vásárolt új termékre 2 év garanciát vállalunk. Ha javításra vagy egyéb szolgáltatásokra van szüksége a jótállási időszak alatt, forduljon közvetlenül a termék eladójához, és nyújtsa be a vásárlás dátumát bizonyító eredeti vásárlási igazolást.

Az alábbiak ütköznek a jótállási feltételekkel, ezen esetekben a követelés nem ismerhető el:

- A termék bármilyen más célra történő felhasználása, mint arra, amelyre a terméket szánták, vagy a termék karbantartási, üzemeltetési és szervizelési utasításainak be nem tartása.
- Ha a termék természeti katasztrófa, illetéktelen személy beavatkozása során sérül, vagy a vevő hibájából bekövetkező mechanikus károsodás esetén (pl. szállítás, nem megfelelő módon történő tisztítás stb. során).
- A fogyóeszközök vagy alkatrészek (például elemek stb.) természetes kopása és öregedése a használat során.
- Amennyiben az alábbiak valamelyike éri a készüléket: kedvezőtlen külső hatások, például napfény és más sugárzás vagy elektromágneses mezők, folyadék vagy tárgy behatolása, hálózati túlfeszültség, elektrosztatikus kisülési feszültség (beleértve a villámlást is), hibás táp- vagy bemeneti feszültség és ennek a feszültségnek a nem megfelelő polaritása, kémiai folyamatok, mint pl. használt tápegységek stb.
- Ha bárki módosításokat, átalakításokat végez, vagy megváltoztatja a kialakítást annak érdekében, hogy megváltoztassa vagy kibővítse a termék funkcióit a vásárláskori kialakításhoz képest, vagy nem eredeti alkatrészek használatával.

EU-MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT

A gyártó / importőr meghatalmazott képviselőjének azonosító adatai:

Importőr: Alza.cz a.s. Székhely: Jankovcova 1522/53, Holešovice, 170 00 Prága 7 Cégjegyzékszám: 27082440

A nyilatkozat tárgya:

Megnevezés: Security IP Camera

Modell / Típus: FI9902P

A terméket az alábbi irányelv(ek)ben lefektetett, a megfelelőségre vonatkozó alapvető elvárásokra érvényes standard(ok) alapján tesztelték:

2014/53/EU irányelv

A módosított 2015/863/EU 2011/65/ EU irányelv

Prága, 2020.08.27.

WEEE

Az elektromos és elektronikus berendezések hulladékairól szóló EU irányelv (WEEE -2012/19 / EU) szerint ezt a terméket nem szabad háztartási hulladékként ártalmatlanítani. Ehelyett vissza kell juttatni a vásárlás helyére vagy be kell vinni az újrahasznosítható hulladékok nyilvános gyűjtőhelyére. Annak biztosításával, hogy ezt a terméket megfelelő módon ártalmatlanítja, elősegíti a környezetre és az emberi egészségre gyakorolt lehetséges negatív következmények elkerülését, amelyeket egyébként a termék nem megfelelő hulladékkezelése okozhat. További részletekért forduljon a helyi önkormányzathoz vagy a legközelebbi gyűjtőponthoz. Az ilyen típusú hulladék nem megfelelő ártalmatlanítása a nemzeti előírásokkal összhangban pénzbírságot vonhat maga után.

Minden jog fenntartva. © 2020 Alza.cz a.s.

Sicherheits-IP-Kamera FI9902P

Benutzerhandbuch

Übersetzung dieses Handbuchs in andere Sprachen (z.B. Spanisch, Französisch, Deutsch, Niederländisch) und detaillierte Handbücher, Tools usw. finden Sie unter foscam.com/downloads.

Das Benutzerhandbuch enthält Produktfunktionen, Verwendung und die Bedienungsanleitung. Lesen Sie die Gebrauchsanweisung sorgfältig durch, um die bestmögliche Erfahrung zu erzielen und unnötige Schäden zu vermeiden. Bewahren Sie dieses Handbuch zum späteren Nachschlagen auf.

Beachten Sie strikt die geltenden Gesetze und Vorschriften am Verwendungsort. Das Gerät darf nicht unter Verstoß gegen geltende Gesetze oder für illegale Zwecke verwendet werden.

Die Firma Alza.cz a.s. übernimmt keine Verantwortung, wenn das Gerät unter Verstoß gegen geltende Gesetze oder für illegale Zwecke verwendet wird.

Lieferant: Alza.cz a.s., Jankovcova 1522/53, 170 00 Praha7, <u>www.alza.cz</u>

Packungsinhalt

079	IP Kamera
and the second s	Netzteil
	Ethernet-Kabel
Daties cut	Schnellinstallationsassistent
	WLAN-Antenne

Sicherheitsinformationen

- Ändern Sie das Kamerapasswort regelmäßig mit einer Kombination aus Zahlen, Buchstaben und Sonderzeichen.
- Wir empfehlen, dass Sie Ihre Kamera regelmäßig mit der neuesten verfügbaren Software und Firmware aktualisieren, um das beste Kameraerlebnis zu gewährleisten.

Produktbeschreibung

Anmerkung: FI9800P unterstützt keine Micro-SD.

Warnung: Die Kabel dieses Produkts bergen ein potenzielles Strangulationsrisiko. Bewahren Sie diese Kabel aus Sicherheitsgründen außerhalb der Reichweite von Kindern auf.

Kameraeinstellung: Verbindung mit der Foscam-Anwendung (empfohlen)

Scannen Sie den folgenden QR-Code, laden Sie die Foscam-Anwendung herunter und installieren Sie sie.

Um ein flüssigeres Videoerlebnis auf Ihrem Smartphone zu gewährleisten, empfehlen wir, dass Ihr Smartphone die folgenden Spezifikationen erfüllt:

- iOS: Version 8.1 oder höher.
- Android: 4.1 oder höher mit einem Grafikgerät (GPU).

Anmerkung:

Für beste Ergebnisse aktualisieren Sie die App auf die neueste Version!

Kabelverbindung

1. Ziehen Sie die Antenne im Uhrzeigersinn fest und stellen Sie sicher, dass sie aufrecht steht.

- 2. Schließen Sie die Kamera mit einem Ethernet-Kabel an den Router an.
- 3. Schließen Sie das Netzteil an die Kamera an und warten Sie ca. 1 Minute.
- 4. Stellen Sie sicher, dass Ihr Smartphone mit demselben WLAN-Netzwerk wie die Kamera verbunden ist.

Tipps: Wenn Ihr WLAN-Router Dualband ist, müssen Sie eine Verbindung zu einem 2,4-GHz-Netzwerk herstellen. Die meisten neueren Router verfügen sowohl über 2,4-GHz-als auch über 5-GHz-Kanäle. Wählen Sie beispielsweise SSID: XXXXX_2.4G.

- 5. Öffnen Sie die Foscam-Anwendung und melden Sie sich bei Ihrem Foscam-Konto an oder melden Sie sich an, wenn Sie bereits ein Konto haben.
- 6. Nachdem Sie sich bei der Foscam-App angemeldet haben, wählen Sie das Symbol "Klicken, um Kamera hinzuzufügen" oder "+" in der oberen rechten Ecke, wählen Sie "QR-Code scannen" und scannen Sie den unten auf der Kamera markierten QR-Code ein.

In den folgenden Schritten gibt es zwei Möglichkeiten. Achten Sie auf die Auswahl der geeigneten Additionsmethode. 7. Warten Sie einige Sekunden. Klicken Sie in der Benutzeroberfläche auf "WLAN konfigurieren", wählen Sie dann Ihr WLAN-Netzwerk aus und geben Sie das WLAN-Kennwort ein. Sie können dann den Kameranamen festlegen und in der Benutzeroberfläche auf "Name festlegen" und "Speichern" klicken.

Anmerkung: Es wird dringend empfohlen, in diesem Schritt WLAN zu konfigurieren.

 Warten Sie einige Sekunden. Klicken Sie in der Benutzeroberfläche auf "WLAN konfigurieren" und dann in der Benutzeroberfläche für WLAN-Einstellungen auf "Überspringen". Sie können dann den Kameranamen festlegen und in der Benutzeroberfläche auf "Name festlegen" und "Speichern" klicken.

Anmerkung: Wenn der Hinzufügungsvorgang fehlschlägt, setzen Sie die Kamera zurück und versuchen Sie erneut, sie gemäß der oben beschriebenen Methode hinzuzufügen.

- Klicken Sie im Videofeld auf die Wiedergabetaste, um zur Einstellungsoberfläche "Kamera anmelden" zu gelangen. Legen Sie zu Ihrer Sicherheit einen neuen Benutzernamen und ein neues Kennwort für Ihre Kamera fest, bevor Sie Live-Videos ansehen.
- 10. Nachdem Sie die obigen Schritte ausgeführt haben, können Sie die Kamera verwenden.

Anmerkung: Wenn Sie sich für **Installationsschritt 8** entscheiden, führen Sie die folgenden Schritte aus, um WLAN zu konfigurieren. Nach dem Einrichten von WLAN können Sie das Netzwerkkabel abziehen und die Kamera funktioniert normal.

WLAN konfigurieren

Wenn Sie **in Schritt 8** "**Überspringen**" ausgewählt haben, klicken Sie auf Abspielen, um zur Benutzeroberfläche für die Anmeldeinformationen der Kamera zu gelangen. Tippen Sie auf die Schaltfläche "Zahnrad", klicken Sie auf "**WLAN-Einstellungen**" an, wählen Sie Ihr WLAN-Netzwerk aus und geben Sie Ihr WLAN-Passwort ein. Nach erfolgreicher Einstellung können Sie Live-Videos ohne Ethernet-Kabel ansehen.

Andere Möglichkeiten, auf Ihre Kamera zuzugreifen Foscam VMS

Foscam VMS ist ein neues Tool für Computer. Es erfordert keine Plug-Ins und ist mit Windows und Mac kompatibel. Es unterstützt alle Foscam HD-Kameras und bis zu 36 Kameras gleichzeitig. Wenn Sie mehrere Kameras verwalten möchten, empfehlen wir die Installation von Foscam VMS. Sie können die "Foscam VMS" -Version für Windows von foscam.com/vms und die Mac-Version "Foscam VMS" aus dem App Store herunterladen: <u>https://apps.apple.com/cn/app/foscamvms/id1521202507?mt=12</u>

IP-Kamera hinzufügen

- 3. Starten Sie Foscam VMS, erstellen Sie ein lokales Administratorkonto und melden Sie sich an.
- 4. Klicken Sie im Foscam VMS auf das Symbol "+" und fügen Sie die Kamera gemäß dem Setup-Assistenten hinzu.

Benutzerhandbuch und weitere detaillierte Schritte finden Sie unter foscam.com/downloads.

Anmerkung: Für die beste Erfahrung aktualisieren Sie bitte Foscam VMS auf die neueste Version!

Foscam Cloud-Dienst

Sie können über die Foscam Cloud-Website auf die Kamera zugreifen: <u>www.myfoscam.com</u>

Einige Vorteile der Kameraüberwachung in der Cloud:

- Der Fernzugriff und die Verwaltung aller Ihrer WLAN-Überwachungskameras ist einfach und bequem.
- Genießen Sie die neuesten _rst-Funktionen über die Foscam-Cloud, einschließlich Cloud-Speicher und mehr.
- Schneller Einstieg Wenn Sie bereits ein Konto bei Foscam registriert haben, können Sie direkt dieselben Anmeldeinformationen für Foscam Cloud verwenden.

Hardware-Installation

Richten Sie die Kamera auf die gewünschte Stelle und befestigen Sie sie mit den mitgelieferten Schrauben.

Anmerkung: Stellen Sie sicher, dass kein Regen oder Wasser die Anschlussanschlüsse am Ende der Kabel erreicht. Diese Anschlüsse sind nicht wetterfest.

Wichtige Hinweise

Kamera-Benutzername und Passwort

Der Benutzername und das Passwort der Kamera werden verwendet, um auf Ihre Kamera zuzugreifen und sie zu verwalten. Ein sicheres Passwort kann die Sicherheit Ihrer Kamera erheblich verbessern.

Wenn Sie eines davon vergessen haben, halten Sie die "Reset" -Taste 10 Sekunden lang gedrückt, während die Kamera eingeschaltet ist. Wenn Sie die Sprachaufforderung hören, lassen Sie die Taste los. Die Kamera wird automatisch neu gestartet und die Standardeinstellungen werden wiederhergestellt.

Anschließend können Sie die Kamera gemäß dieser Kurzanleitung zur Einrichtung wieder anschließen.

Benutzername und Passwort des Foscam Cloud-Kontos

Mit Ihrem Foscam Cloud-Konto und -Kennwort können Sie auf die Foscam App und die Foscam Cloud-Website zugreifen. Daher können Sie den Benutzernamen und das Passwort Ihres Kontos bei jeder von ihnen registrieren.

Speichermedien

Die Kamera unterstützt Cloud-Speicherformate, NVR (Network Video Recorder) und Micro SD-Karte (unterstützt nur EX-FAT und FAT-32). Wenn Sie eine große Menge an Videos aufnehmen und abspielen möchten, empfehlen wir auch die Verwendung eines Foscam NVR.

Firmware Update

Sie können die Firmware Ihrer Kamera per Foscam-Anwendung mithilfe der neuen Funktion "One-Key-Online-Upgrade" aktualisieren (Öffnen Sie die Foscam-Anwendung und melden Sie sich bei der Kamera an, wählen Sie "**Einstellungen**">"**Firmware-Aktualisierung**").

Sie können die neueste Kamera-Update-Version auch von unserer offiziellen Website foscam.com/upgrades herunterladen.

Sicherheitshinweise

- Stellen Sie vor der Verwendung der Kamera sicher, dass das richtige Netzteil verwendet wird.
- Installieren Sie die Kamera und die Halterung mit den mitgelieferten Schrauben.
- Bitte verwenden Sie dieses Produkt im angegebenen Temperaturbereich. Wenn die Umgebungstemperatur zu hoch oder zu niedrig ist, kann dies zu Fehlfunktionen des Produkts führen.
- Bewahren Sie die Kamera an einem kühlen, trockenen Ort auf, um die Gefahr eines Stromschlags zu vermeiden.
- Bewahren Sie die Kamera außerhalb der Reichweite kleiner Kinder auf.
- Dieses Produkt ist kein Spielzeug; Kinder sollten das Produkt nur unter Aufsicht von Erwachsenen verwenden.
- Ändern Sie den Standard-Port in einen größeren Bereich, um die Sicherheit Ihrer Verbindung zu gewährleisten. So ändern Sie den Standard-Port: das Benutzerhandbuch finden Sie unter foscam.com/downloads.
- Überprüfen Sie Ihre Foscam-Protokolle häufig.
- Foscam-Kameras verfügen über integrierte Protokolle, die Ihnen mitteilen, welche IP-Adressen auf die Kamera zugreifen.

Produktleistung

WLAN-Frequenzbereich: 2412 MHz – 2472 MHz

Maximale Sendeleistung: <19 dBm

Drahtloser Standard: IEEE802.11 b/g/n (2.4 GHz)

Stromversorgung: DC 12 V 1.0 A 12 W

Technischer Support

Wenn Sie ein Problem mit Ihrer Foscam haben, wenden Sie sich an den Händler, bei dem Sie das Gerät gekauft haben, oder senden Sie eine E-Mail an das technische Support-Team in der Unternehmenszentrale: <u>support@foscam.com</u>. Ihre wertvollen Kommentare und Vorschläge zur Verbesserung der Foscam-Produkte sind willkommen!

GARANTIEBEDINGUNGEN

Für ein neues Produkt, das im Vertriebsnetz von Alza.cz gekauft wurde, gilt eine Garantie von 2 Jahren. Wenn Sie während der Garantiezeit Reparaturen oder andere Dienstleistungen benötigen, wenden Sie sich direkt an den Produktverkäufer. Sie müssen einen Kaufnachweis mit dem ursprünglichen Kaufdatum vorlegen.

Folgendes gilt als Konflikt mit den Garantiebedingungen, für die der geltend gemachte Anspruch möglicherweise nicht anerkannt wird:

- Verwendung des Produkts für einen anderen als den Zweck, für den das Produkt bestimmt ist, oder Nichtbeachtung der Anweisungen für Wartung, Betrieb und Service des Produkts.
- Beschädigung des Produkts durch eine Naturkatastrophe, das Eingreifen einer unbefugten Person oder mechanisch durch ein Verschulden des Käufers (z. B. während des Transports, Reinigung mit ungeeigneten Mitteln usw.).
- Natürlicher Verschleiß und Alterung von Verbrauchsmaterialien oder Komponenten während des Gebrauchs (z. B. Batterien usw.).
- Aussetzung nachteiligen äußeren Einflüssen, z.B. Sonnenstrahlung und andere Strahlung oder elektromagnetische Felder, Eindringen von Flüssigkeit, Eindringen eines Objekts, Überspannung im Netzwerk, Spannung durch elektrostatische Entladung (einschließlich Blitzschlag), fehlerhafte Versorgungs- oder Eingangsspannung und unangemessene Polarität dieser Spannung, Einfluss chemischer Prozesse, z.B. gebrauchte Netzteile usw.
- Wenn durch irgendjemanden Modifikationen, Designänderungen oder Anpassungen vorgenommen wurden, um die Eigenschaften des Produkts während des Kaufs zu ändern oder zu erweitern, oder Verwendung von nicht originalen Komponenten.

EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Identifikationsdaten des Bevollmächtigten des Herstellers / Importeurs:

Importeur: Alza.cz a.s.

Sitz der Gesellschaft: Jankovcova 1522/53, Holešovice, 170 00 Prag 7

ID-Nr.: 27082440

Gegenstand der Erklärung:

Name: Sicherheits-IP-Kamera

Modell / Typ: FI9902P

Das oben genannte Produkt wurde gemäß den Standards getestet, die zum Nachweis der Einhaltung der in den Richtlinien festgelegten grundlegenden Anforderungen verwendet wurden:

Richtlinie Nr. 2014/53/EU

Richtlinie Nr. 2011/65/EU in der Fassung von 2015/863/EU

Prag, 8/27/2020

CE

WEEE

Dieses Produkt darf nicht als normaler Hausmüll gemäß der EU-Richtlinie über Elektround Elektronikaltgeräte (WEEE - 2012/19 / EU) entsorgt werden. Stattdessen wird es an den Ort des Kaufs zurückgegeben oder an eine öffentliche Sammelstelle für den recycelbaren Abfall übergeben. Indem Sie sicherstellen, dass dieses Produkt ordnungsgemäß entsorgt wird, tragen Sie dazu bei, mögliche negative Folgen für die Umwelt und die menschliche Gesundheit zu vermeiden, die andernfalls durch unangemessenen Umgang mit diesem Produkt verursacht werden könnten. Weitere Informationen erhalten Sie von Ihrer örtlichen Behörde oder der nächstgelegenen Sammelstelle. Eine unsachgemäße Entsorgung dieser Art von Abfällen kann zu Strafen gemäß den nationalen Vorschriften führen.

Alle Rechte vorbehalten. © 2020 Alza.cz a.s.