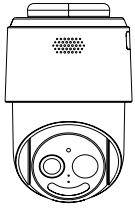




imax
**neo
LITE**
Smart home devices



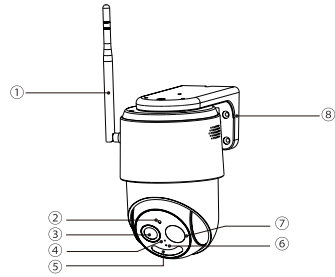
UŽIVATELSKÝ NÁVOD

**IMMAX NEO LITE SMART SECURITY VENKOVNÍ KAMERA MULTI WIFI,
SOLÁRNÍ, P/T, HD, PIR, 2MP**

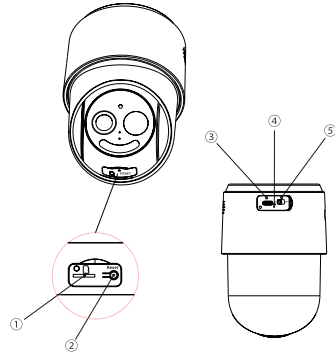
Výrobce a dovozce:
IMMAX, Pohoří 703, 742 85 Vřesina, EU | www.immax.cz
Vyrobeno v P.R.C.



POPIS PRODUKTU



1. Anténa
2. Senzor osvětlení
3. Kamera
4. Mikrofon
5. IR a LED podsvícení
6. Notifikační LED dioda
7. PIR senzor
8. Držák kamery



1. Slot na Micro SD kartu
2. Resetovací tlačítko
3. USB konektor
4. LED dioda napájení
5. Vypínač

NOTIFIKAČNÍ LED DIODA

Červená LED dioda:

- pokud LED dioda svítí červeně, znamená to selhání WiFi připojení

Modrá LED dioda:

- pokud LED dioda bliká modře, kamera čeká na párování
- pokud LED kontrolka svítí modře, kamera je připojená k internetu

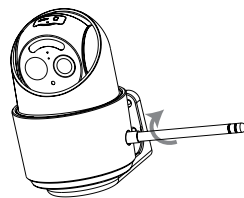
LED DIODA NAPÁJENÍ

Pokud se kamera nabíjí, LED dioda svítí červeně. Pokud je kamera plně nabita, LED dioda svítí zeleně.

NABÍJENÍ

Pro napájení pomocí externího napájecího zdroje použijte adaptér s výstupem 5V/2A, nebo solární panel, který je součástí balení.

INSTALACE



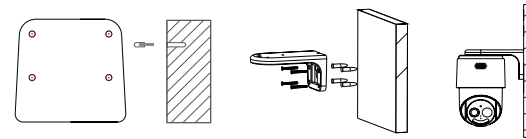
Doporučení
SD karta musí být naformátovaná na FAT32. SD kartu vložte do kamery před instalací.

Před instalací kamery na místo použití, kameru přidejte do aplikace Immax NEO PRO.

Instalace na stěnu

Vyvrtejte do stěny 4 otvory, pak do každého otvoru vložte hmoždinku. Připevněte držák šrouby, jak je znázorněno níže. Nainstalujte kameru do držáku a nastavte kameru dle svých požadavků.

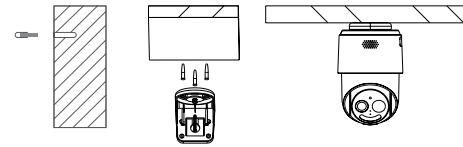
Doporučení: Pro vyšší kvalitu signálu doporučujeme instalovat anténu visle.



Instalace na strop

Vyvrtejte do stropu 3 otvory, pak do každého otvoru vložte hmoždinku. Připevněte držák šrouby, jak je znázorněno níže. Nainstalujte kameru do držáku a nastavte kameru dle svých požadavků.

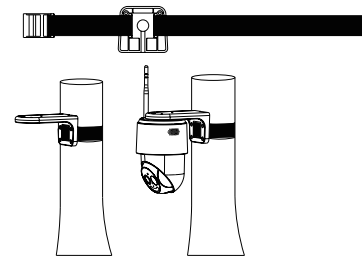
Doporučení: Pro vyšší kvalitu signálu doporučujeme instalovat anténu visle.



Instalace kamery pomocí pásky

Upevněte popruh do držáku. Pomocí popruhu upněte držák ke stromu nebo sloupu. Nainstalujte kameru do držáku a nastavte kameru dle svých požadavků.

Doporučení: Pro vyšší kvalitu signálu doporučujeme instalovat anténu visle.



Instalace solárního panelu

A: INSTALACE SOLÁRNÍHO PANELU NA DRŽÁK KAMERY

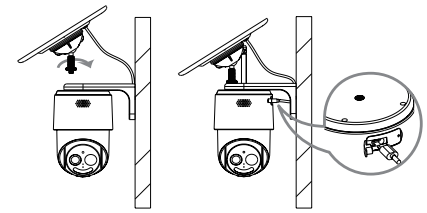
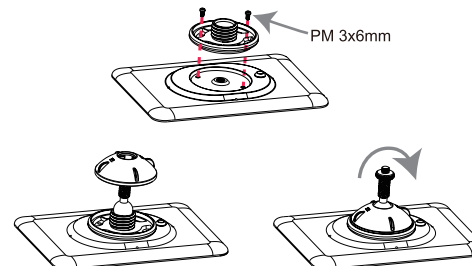
Upevněte základní desku držáku na zadní stranu solárního panelu pomocí 2 šroubů.

Připevněte univerzální kloub a kryt k držáku.

Pomocí matice upevněte univerzální kloub se solárním panelem k horní části držáku kamery.

Doporučujeme nastavit sklon solárního panelu v úhlu 45° směrem na jih.

Připojte solární panel do USB konektoru na kameře.



B: INSTALACE SOLÁRNÍHO PANELU NA SAMOSTATNÝ DRŽÁK

Doporučení: Pro instalaci solárního panelu vyberete místo s dostatečným slunečním svitem.

Vyvrtejte do stěny 4 otvory, každého otvoru vložte hmoždinku a potom připevněte držák šrouby.

Pomocí matice upevněte univerzální kloub se solárním panelem k držáku. Doporučujeme nastavit sklon solárního panelu v úhlu 45° směrem na jih. Připojte solární panel do USB konektoru na kameře.

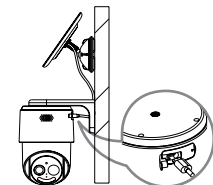
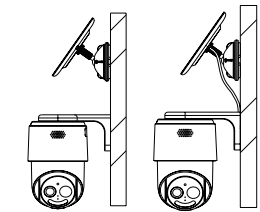
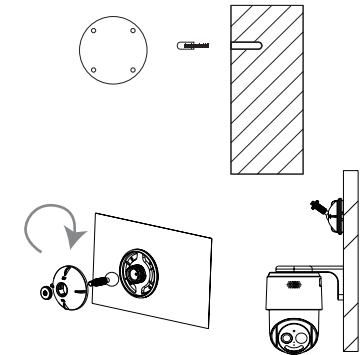
Poznámky:

Kameru nainstalujte v blízkosti větracích otvorů, jako jsou otvory topení, digestože, klimatizace, otevřeného okna atd.

Neinstalujte kameru čelem k zrcadlu.

Chcete-li omezit rušení bezdrátovými signály, umístěte kameru alespoň 1 metr od dalších bezdrátových zařízení.

Neinstalujte kameru do míst kde je hodně větrno.



APLIKACE IMMAX NEO PRO A SPÁROVÁNÍ ZAŘÍZENÍ

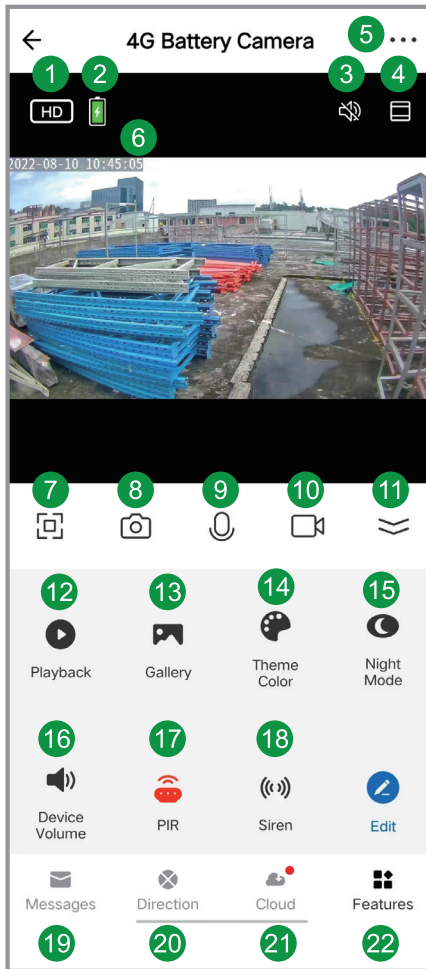
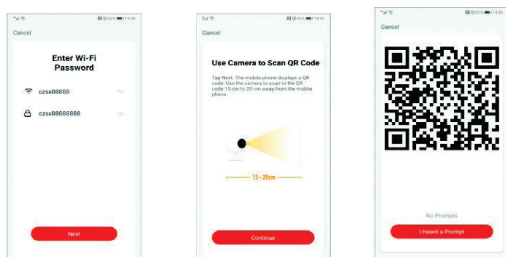
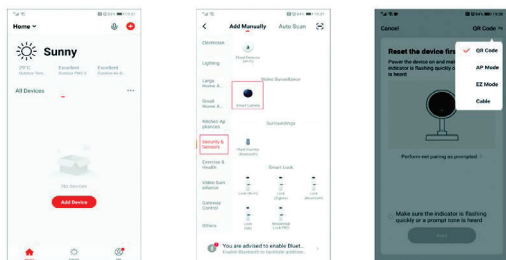
1. Naskenujte kód QR kód a stáhněte si aplikaci Immax NEO PRO. Nebo v App Store nebo Google Play vyhledejte a nainstalujte aplikaci Immax NEO PRO. Spusťte aplikaci Immax NEO PRO a klepněte na „Registrovat“ a založte si vlastní účet pomocí e-mailu.



2. Pokud máte registraci hotovou, přihlaste se pomocí svého účtu účt.

PŘIPOJENÍ POMOCÍ QR KÓDU

1. V aplikaci Immax NEO PRO klikněte na záložku Místnost a potom na tlačítko „+“ pro přidání zařízení. V záložce Immax NEO vyberte daný produkt.
2. V pravém horním rohu zvolte způsob párování. V základu je nastaveno párování pomocí QR kódu.
3. Potvrďte, že jsem slyšel upozornění a nebo, že LED dioda rychle bliká.
4. Zadejte přístupové údaje do WiFi sítě a potvrďte.
5. Načtete kameru vygenerovaný QR kód.
6. Vyčkejte než se kamera přidá do aplikace Immax NEO PRO.



NASTAVENÍ V APLIKACI

1. Změna rozlišení HD/SD
2. Stav baterie
3. Zapnutí/Vypnutí zvuku z kamery
4. Můžete posouvat, přibližovat a zaostrávat na jakýkoliv detail živého přenosu z kamery. Stačí stisknout a přetáhnout pro přiblížení konkrétní oblasti.
5. Nastavení kamery
6. Vodoznak datumu a času. Tato funkce musí být zapnutá v nastavení kamery
7. Zobrazí záznam z kamery přes celou obrazovku
8. Screenshot – uložení obrázku z živého přenosu z kamery. Obrázek se uloží do Galerie v mobilním telefonu.
9. Mikrofon – přidržení této ikony aktivuje obousměrnou komunikaci.
10. Záznam - uložení videa z živého přenosu z kamery. Video se uloží do Galerie v mobilním telefonu.
11. Další funkce
12. Přehráni záznamu uloženého na SD kartě vložené do zařízení
13. Galerie – zobrazí uložené obrázky z kamery
14. Přepínání mezi světlým a tmavým pozadím
15. Noční mód – přepínání mezi módy pro noční zobrazení (Automatický, On, Off)
16. Hlasitost - zde nastavíte hlasitost reproduktoru v kameře
17. PIR – nastavení citlivosti PIR senzoru v kameře
18. Sírěna – stisknutím se spustí sírěna v kameře
19. Zprávy – zobrazí seznam notifikací z kamery
20. Ovládání pohybu kamery
21. Cloudové služby
22. Funkce

BEZPEČNOSTNÍ INFORMACE

UPOZORNĚNÍ: Uchovávejte mimo dosah dětí. Tento výrobek obsahuje malé součástky, které mohou způsobit udušení nebo zranění při požití. VÁROVÁNÍ: Každá baterie má předpoklad k úniku škodlivých chemikálií, které mohou poškodit pokožku, oděv nebo prostor kde je baterie uložena. Abyste předešli riziku zranění, nedovoďte aby jakákoliv látka z baterie přišla do kontaktu s očima nebo pokožkou. Každá baterie může prasknout či dokonce explodovat pokud je vystavena ohni nebo jiným formám nadměrného tepla. Během manipulace s bateriemi buďte opatrní. Pro snížení rizika či zranění způsobené nesprávným zacházením s bateriemi proveďte následující opatření:

- Nepoužívejte různé značky a typy baterií ve stejném zařízení
- Při výměně baterií vždy vyměňte všechny baterie v zařízení
- Nepoužívejte dobijící nebo opakovaně použitelné baterie.
- Nedovoďte dětem instalovat baterie bez dohledu.
- Dodržujte pokyny výrobce baterie pro správnou manipulaci a likvidaci baterie.

UPOZORNĚNÍ: Výrobek a baterie by měly být likvidovány v recyklačním centru. Nevyhazujte s běžným odpadem z domácnosti.

UPOZORNĚNÍ: Pro zajištění bezpečného používání výrobku je nutné v místě instalace přivést vodiče dle platných předpisů. Instalace musí být provedena pouze osobou s odpovídající certifikací v oboru elektro. Při montáži nebo při zjištění závady, musí být vždy odpojený přívodní kabel ze zásuvky (v případě přímého zapojení je nutné vypnout příslušný jistič). Nesprávná instalace může vést k poškození výrobku a zranění.

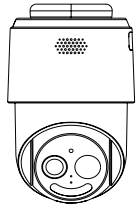
UPOZORNĚNÍ: Neprovádějte demontáž výrobku, možnost úrazu elektrickým proudem.

UPOZORNĚNÍ: Používejte pouze originální napájecí adaptér dodaný s výrobkem. Neuvádějte zařízení do provozu, pokud přívodní kabel vykazuje známky poškození. UPOZORNĚNÍ: Postupujte podle pokynů v příloženém manuálu.

ÚDRŽBA

Chraňte zařízení před kontaminací a znečištěním. Přístroj otřete měkkým hadříkem, nepoužívejte drsný nebo hrubozrnný materiál. NEPOUŽÍVEJTE rozpouštědla nebo jiné agresivní čističe či chemikálie.

Na tento výrobek bylo vydáno Prohlášení o shodě, více informací naleznete na www.immax.cz



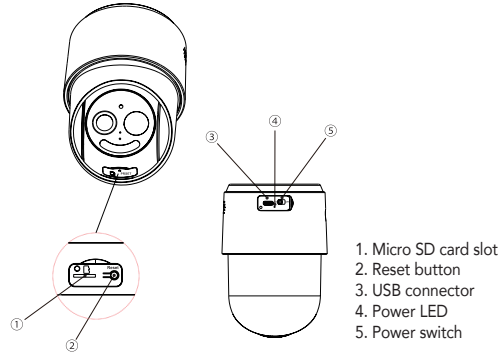
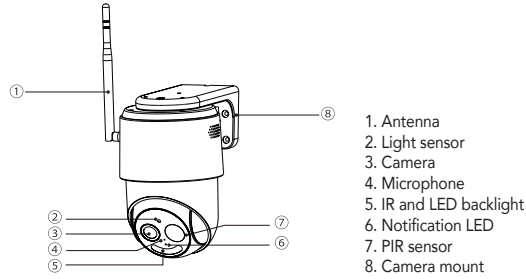
USER MANUAL

IMMAX NEO LITE SMART SECURITY OUTDOOR CAMERA MULTI WIFI, SOLAR, P/T, HD, PIR, 2MP

Manufacturer and importer:
IMMAX, Pohori 703, 742 85 Vřesina, EU | www.immax.cz
Made in P.R.C.



PRODUCT DESCRIPTION



NOTIFICATION LED

Red LED:
- If the LED is red, it means the WiFi connection has failed.

Blue LED:
- If the LED is flashing blue, the camera is waiting for pairing
- if the LED is blue, the camera is connected to the internet

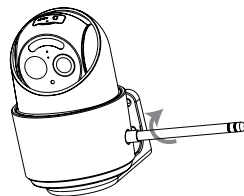
POWER LED

When the camera is charging, the LED is red. If the camera is fully charged, the LED is green.

CHARGING

For external power supply, use a 5V/2A adapter or the included solar panel.

INSTALLATION



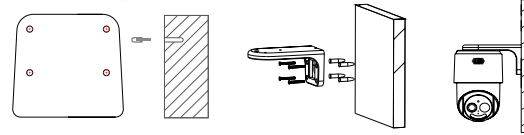
Recommendations

The SD card must be formatted to FAT32. Insert the SD card into the camera before installation.

Add the camera to the Immax NEO PRO application before installing the camera at the site.

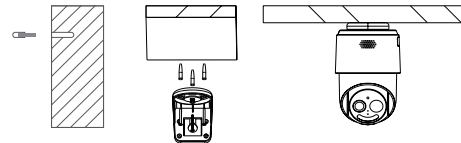
Installation on the wall

Drill 4 holes in the wall, then insert a dowel into each hole. Attach the bracket with screws as shown below. Install the camera into the bracket and adjust the camera to your specifications.
Recommendation: for higher signal quality we recommend to install the antenna vertically.



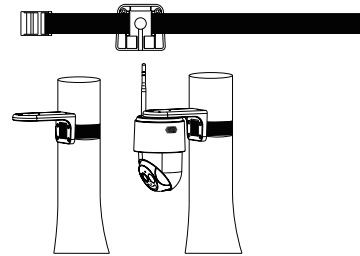
Installation on the ceiling

Drill 3 holes in the ceiling, then insert a dowel into each hole. Attach the bracket with screws as shown below. Install the camera into the bracket and adjust the camera to your specifications.
Recommendation: for higher signal quality we recommend to install the antenna vertically.



Installing a camera using tape

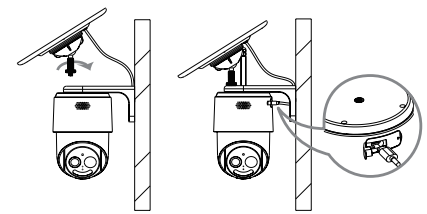
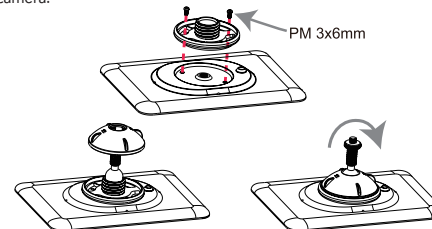
Attach the strap to the holder. Use the strap to clamp the holder to the tree or pole. Install the camera in the mount and adjust the camera to your requirements.
Recommendation: for higher signal quality we recommend to install the antenna vertically.



Solar panel installation

A: INSTALLING THE SOLAR PANEL ON THE CAMERA MOUNT

Fix the base plate of the bracket to the back of the solar panel with 2 screws. Attach the universal joint and cover to the bracket. Use the nut to secure the universal joint with the solar panel to the top of the camera mount. It is recommended to adjust the inclination of the solar panel at an angle of 45° towards the south. Connect the solar panel to the USB connector on the camera.



B: INSTALLING A SOLAR PANEL ON A SEPARATE BRACKET

Recommendation: choose a location with sufficient sunlight to install the solar panel.

Drill 4 holes in the wall, insert a dowel into each hole, then attach the bracket with screws. Use a nut to secure the universal joint with the solar panel to the bracket. It is recommended to adjust the inclination of the solar panel at an angle of 45° towards the south. Connect the solar panel to the USB connector on the camera.

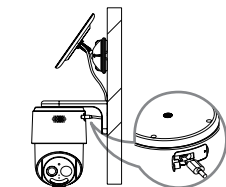
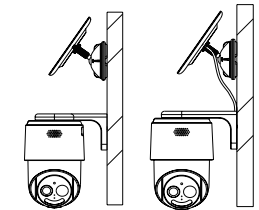
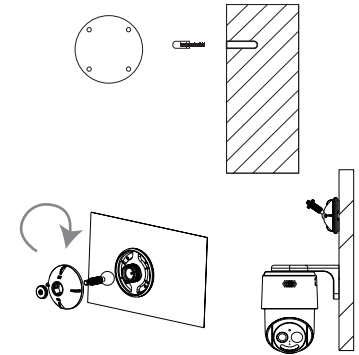
Notes:

Do not install the camera near ventilation openings such as heating vents, hood, air conditioner, open window, etc.

Do not install the camera facing a mirror.

To reduce interference from wireless signals, place the camera at least 1 meter away from other wireless devices.

Do not install the camera in areas where it is very windy.



IMMAX NEO PRO APPLICATION AND DEVICE PAIRING

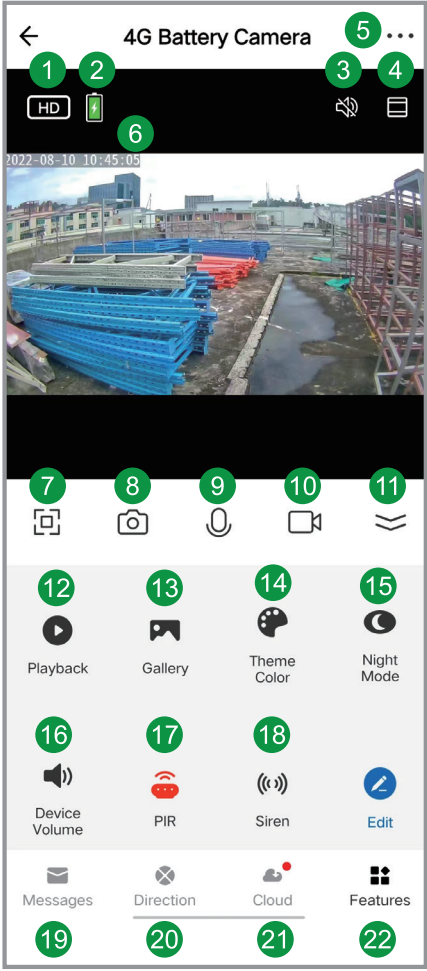
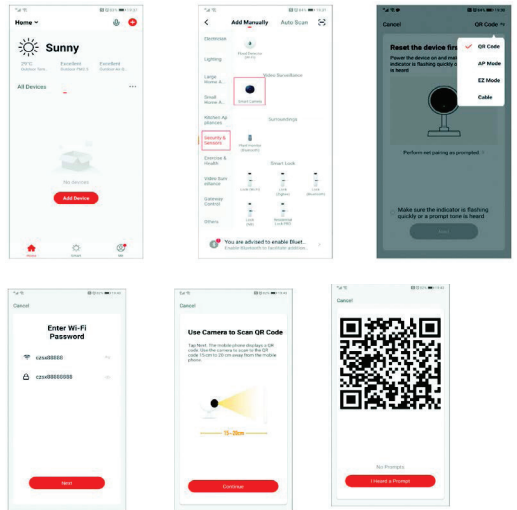
1. Scan the QR code and download the Immax NEO PRO application. Or find and install the Immax NEO PRO app in the App Store or Google Play. Launch the Immax NEO PRO application and click on "Register" and create your own account via e-mail.



2. If you have finished registration, log in using your account.

QR CODE CONNECTION

1. In the Immax NEO PRO application, click the Room tab and then the "+" button to add a device. In the Immax NEO tab, select the product.
2. Select the pairing method in the upper right corner. Basically, the pairing is set using the QR code.
3. Confirm that I heard a warning or that the LED flashes quickly.
4. Enter the access data to the WiFi network and confirm.
5. Read the QR code generated by the camera.
6. Wait for the camera to be added to Immax NEO PRO.



SETTINGS IN THE APP

1. Change HD/SD resolution
2. Battery status
3. Turning on/off camera audio
4. You can pan, zoom and focus on any detail of the live feed from the camera. Just press and drag to zoom in on a specific area.
5. Camera settings
6. Date and time watermark. This function must be enabled in the camera settings
7. Displays the camera footage full screen
8. Screenshot - saves an image from the live camera feed. The image is saved to the Gallery on the mobile phone.
9. Microphone - holding this icon activates two-way communication.
10. Record - saves the video from the live camera feed. The video is saved to the Gallery on the mobile phone.
11. Other functions
12. Playback of the recording stored on the SD card inserted in the device
13. Gallery - displays the saved images from the camera
14. Switch between light and dark background
15. Night mode - switch between night view modes (Auto, On, Off)
16. Volume - here you set the volume of the speaker in the camera
17. PIR - set the sensitivity of the PIR sensor in the camera
18. Siren - press to trigger the siren in the camera
19. Messages - displays a list of notifications from the camera
20. Camera motion control
21. Cloud services
22. Features

SAFETY INFORMATION

CAUTION: Keep out of reach of children. This product contains small parts, which may cause suffocation or injury if swallowed.
WARNING: Every battery has the potential to leak harmful chemicals that can damage skin, clothing or area where the battery is stored. To avoid the risk of injury, do not allow any substance from the battery to come into contact with the eyes or skin. Every battery may burst or even explode if exposed to fire or other forms of excessive heat. Take care when handling the batteries. To reduce the risk of injury from mishandling the batteries, take the following precautions:
 - Do not use different brands and types of batteries in the same device
 - When replacing the batteries, always replace all the batteries in the device
 - Do not use rechargeable or reusable batteries.
 - Do not allow children to insert batteries without supervision.
 - Follow the battery manufacturer's instructions for proper battery handling and disposal.

CAUTION: The product and batteries should be disposed of at a recycling centre. Do not dispose of them with normal household waste.
CAUTION: To ensure safe use of the product, wires must be brought at the installation site according to valid regulations. The installation must only be carried out by an individual with the appropriate certification in the field of electronics. During installation or when a fault is detected, the power cable must always be disconnected from the socket (in the case of direct connection, the relevant circuit breaker must be switched off). Improper installation can damage the product and cause injury.
CAUTION: Do not disassemble the product, electric shock may occur.
CAUTION: Use only the original power adapter provided with the product. Do not operate the device if the power cord shows signs of damage. **CAUTION:** Follow the instructions in the enclosed manual.

MAINTENANCE

Protect the device from contamination and soiling. Wipe the device with a soft cloth, do not use rough or coarse materials.
DO NOT USE solvents or other aggressive cleaners or chemicals.

A Declaration of Conformity has been issued for this product. More information can be found at www.immax.cz



UŽIVATELSKÝ NÁVOD

Producent i dostavka:
IMMAX, Pohori 703, 742 85 Veselna, EU | www.immax.cz
Wyprodukowano w ChRL



TECHNICKÉ ŠPECIFIKÁCIE

WiFi: Áno
Vstavané pohybové čidlo: PIR
Senzor : 1/2.9"
Rozlíšenie: FULL HD 1920 x 1080 px (H.264+/H.265)
Pozorovací uhol: DFOV 120°
Maximálna vzdialenosť snímania PIR: 4- 8m
Pohyb kamery: PAN 350 ° TILT 95 °
Doba odozvy: 1s
Kapacita batérie: 9000mAh (batéria 21700)
Výkon solárneho panelu: 3W
Nočný režim: ÁNO (automatické prepnutie režimu po zotmení)
Pamäť: pamäťová karta microSD, max 128GB (nie je súčasťou balenia, FAT32)
Prevádzková teplota: -30 °C až 60 °C
Prevádzková vlhkosť: 0% - 90% relatívnej vlhkosti
Zdroj energie: solárny + vstavaný lítiový akumulátor
Predpokladaná spotreba energie v pohotovostnom režime: 50mW
Predpokladaná spotreba energie v pracovnom výkone: 4.6W±10%
Prachotesnosť a vodeodolnosť: stupeň krytia IP65
Záruka na kapacitu batérie: 6 mesiacov
Záruka na produkt: 24 mesiacov
Rozmery: 99,6 x 145mm
Hmotnosť: kamera 588g (Solárny panel 232g)
Obsah balenia: kamera, držiak, návod, kábel k solárnemu panelu

SPÁROVANIE PRODUKTU S APLIKÁCIOU

Príprava: Zapnite produkt Immax NEO a otvorte aplikáciu Immax NEO PRO. Uistite sa, že ste pripojení k rovnakej WiFi sieti, ku ktorej bude pripojený produkt alebo ku ktorej je pripojená inteligentná brána Immax NEO PRO.



Prepnite zariadenie do režimu párovania (resetujte zariadenie podľa pokynov). Pre pridanie zariadenia kliknite na záložku Miestnosť [Miestnosť] v aplikácii Immax NEO PRO a potom na tlačidlo „+“. Vyberte si produkt na karte Immax NEO. Kliknite na ikonu ako na obrázku a naskenujte QR kód z tela fotoaparátu. Produkt sa potom spája a pridá do aplikácie Immax NEO PRO.

BEZPEČNOSTNÉ INFORMÁCIE

UPOZORNENIE: Uchovávajte mimo dosahu detí. Výrobok obsahuje malé časti, ktoré pri prehltnutí predstavujú riziko udusenía alebo poranenia.
VAROVANIE: Pri každej batérii existuje riziko úniku škodlivých chemikálií, ktoré môžu poškodiť pokožku, odev alebo miesto, kde je batéria uskladnená. Aby ste predišli riziku zranenia, nedovoľte, aby sa akékoľvek látky z batérií dostali do kontaktu s vašimi očami alebo pokožkou. Každá batéria môže prasknúť alebo dokonca explodovať, ak je vystavená ohňu alebo iným formám nadmerne vysokej teploty. Pri manipulácii s batériami buďte opatrní. Aby ste minimalizovali riziko zranenia pri nesprávnej manipulácii s batériami, dodržujte nasledujúce preventívne opatrenia:
- V tom istom zariadení nepoužívajte batérie rôznych značiek alebo typov.
- Pri výmene batérií vždy vymeňte všetky batérie v zariadení.
- Nepoužívajte dobijacie alebo nabíjateľné batérie.
- Nedovoľte deťom inštalovať batériu bez dozoru.
- Dodržujte pokyny výrobcu batérie týkajúce sa správnej manipulácie a likvidácie batérií.
VAROVANIE: Výrobok a batérie odovzdajte na oddelenom zbernom mieste. Nevyhadzujte do obvyčajného odpadkového koša.
UPOZORNENIE: Na zaistenie bezpečného používania produktu pripojte k miestu inštalácie káble, ktoré zodpovedajú platným predpisom. Inštaláciu musí vykonať osoba s príslušnými certifikátmi v oblasti elektroniky. Pri inštalácii alebo kontrole príčiny poruchy vždy odpojte napájací kábel zo zásuvky (v prípade priameho pripojenia vypnite príslušnú poistku). Nesprávna inštalácia môže poškodiť produkt a spôsobiť zranenie.
VAROVANIE: Výrobok nerozoberajte, hrozí nebezpečenstvo úrazu elektrickým prúdom.
VAROVANIE: Používajte iba originálny napájací adaptér dodaný s produktom. Ak napájací kábel vykazuje akékoľvek známky poškodenia, zariadenie nespúšťajte.
UPOZORNENIE: Postupujte podľa pokynov v priloženom návode.

ÚDRŽBA

Chráňte prístroj pred kontamináciou a nečistotami. Zariadenie čistite mäkkou handričkou, nepoužívajte abrazívne alebo hrubé materiály.
NEPOUŽÍVAJTE rozpúšťadlá ani iné agresívne čistiace alebo chemické prostriedky.

Na tento výrobok je vydané vyhlásenie o zhode, viac informácií na www.immax.cz



GEBRAUCHSANLEITUNG

Hersteller und Importeur:
IMMAX, Pohori 703, 742 85 Veselna, EU | www.immax.cz
Hergestellt in P.R.C.



TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

WLAN: Ja
Eingebauter Bewegungssensor: PIR
Sensor: 1/2.9 Zoll
Auflösung: FULL HD 1920 x 1080 Pixel (H.264+/H.265)
Betrachtungswinkel: DFOV 120°
Maximale PIR-Erfassungsentfernung: 4–8 m
Kamerabewegung: PAN 350° TILT 95°
Reaktionszeit: 1s
Batteriekapazität: 9000 mAh (21700 Batterie)
Leistung des Solarpanels: 3 W
Nachtmodus: JA (automatische Modumschaltung nach Einbruch der Dunkelheit)
Speicher: microSD-Speicherkarte, max. 128 GB (nicht im Lieferumfang enthalten, FAT32)
Betriebstemperatur: -30 °C bis 60 °C
Betriebsfeuchtigkeit: 0 % – 90 % relative Luftfeuchtigkeit
Stromquelle: Solar + eingebaute Lithiumbatterie
Geschätzter Standby-Stromverbrauch: 50 mW
Geschätzter Stromverbrauch im Betrieb: 4,6 W ± 10 %
Staubdicht und wasserdicht: Schutzart IP65
Garantie auf Akkukapazität: 6 Monate
Produktgarantie: 24 Monate
Abmessungen: 99,6 x 145 mm
Gewicht: Kamera 588 g (Solarpanel 232 g)
Lieferumfang: Kamera, Halterung, Anleitung, Kabel zum Solarpanel

HERUNTERLADEN DER APPLIKATION IMMAX NEO PRO UND ANMELDUNG

Scannen Sie den QR-Code und laden Sie die Applikation Immax NEO PRO herunter



Oder finden Sie die Applikation Immax NEO PRO im App Store oder bei Google Play und installieren Sie sie.
- Starten Sie die Applikation Immax NEO PRO und klicken Sie auf "Registrieren", um Ihr eigenes Konto zu erstellen.
- Wenn Sie Ihre Registrierung abgeschlossen haben, melden Sie sich bei Ihrem Konto an.

Setzen Sie das Gerät in den Paarungs-Modus (setzen Sie das Gerät gemäß dem Handbuch zurück). Klicken Sie in der Applikation Immax NEO PRO auf das Bookmark Raum und dann auf die Taste "+", um das Gerät hinzuzufügen. Wählen Sie im Bookmark Immax NEO das Produkt. Klicken Sie auf das Symbol wie im Bild gezeigt und scannen Sie den QR-Code vom Kameragehäuse. Das Produkt wird dann gekoppelt und der Immax NEO PRO App hinzugefügt.

SICHERHEITSMITTEILUNG

HINWEIS: Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren. Dieses Produkt enthält kleine Teile, die beim Verschlucken zu Erstickung oder Verletzungen führen können.

WARNUNG: Bei jeder Batterie besteht die Voraussetzung, der Freisetzung schädlicher Chemikalien, die Haut, Kleidung oder den Raum beschädigen können, in dem sie aufbewahrt wird. Um die Gefahr von Verletzungen zu vermeiden, achten Sie darauf, dass keine Substanz aus der Batterie mit Ihren Augen oder Ihrer Haut in Berührung kommt. Jede Batterie kann platzen oder sogar explodieren, wenn sie Feuer oder anderen Formen übermäßiger Hitze ausgesetzt wird. Seien Sie beim Umgang mit Batterien vorsichtig. Um die Gefahr von Verletzungen durch unsachgemäßen Umgang mit den Batterien zu verringern, ergreifen Sie die folgenden Vorsichtsmaßnahmen:

- Verwenden Sie keine Batterien unterschiedlicher Marken und Typen im selben Gerät
- Ersetzen Sie beim Batteriewechsel immer alle Batterien im Gerät
- Verwenden Sie keine wiederaufladbaren oder wiederverwendbaren Batterien.
- Erlauben Sie Kindern nicht, Batterien ohne Aufsicht einzulegen.
- Befolgen Sie die Anweisungen des Batterieherstellers zur ordnungsgemäßen Handhabung und Entsorgung der Batterie.

HINWEIS: Das Produkt und die Batterien sollten in einem Recyclingzentrum entsorgt werden. Nicht mit dem üblichen Haushaltsmüll entsorgen.

HINWEIS: Um die sichere Verwendung des Produkts zu gewährleisten, sind die Kabel am Installationsort gemäß den geltenden Vorschriften anzuschließen. Die Installation darf nur von einer Person durchgeführt werden, die über eine entsprechende Zertifizierung für den Elektrobereich verfügt. Bei der Installation oder der Feststellung einer Störung muss das Versorgungskabel immer aus der Steckdose gezogen werden (bei Direktanschluss muss der entsprechende Schutzschalter ausgeschaltet werden). Eine unsachgemäße Installation kann zu Schäden am Produkt und zu Verletzungen führen.

HINWEIS: Nehmen Sie keine Demontage des Produktes vor, es droht die Gefahr eines Stromunfalls.

HINWEIS: Verwenden Sie nur den mit dem Produkt mitgelieferten Original-Adapter. Setzen Sie das Gerät nicht in Betrieb, wenn das Netzkabel Anzeichen von Schäden aufweist. HINWEIS: Befolgen Sie die Anweisungen im beiliegenden Handbuch.

WARTUNG

Schützen Sie das Gerät vor Kontaminierung und Verunreinigung. Wischen Sie das Gerät mit einem weichen Tuch ab; verwenden Sie kein raues oder grobkörniges Material.

VERWENDEN SIE KEINE Lösungsmittel oder andere aggressive Reinigungsmittel bzw. Chemikalien.

Für dieses Produkt wurde eine Konformitätserklärung ausgestellt, mehr Informationen finden Sie unter www.immax.cz



INSTRUKCJA OBSŁUGI

Producent i dostawca:
IMMAX, Pohorí 703, 742 85 Veselna, EU | www.immax.cz
Wyprodukowano w CHRL



SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Wi-Fi: Tak
Wbudowany czujnik ruchu: PIR
Czujnik: 1/2,9"
Rozdzielczość: FULL HD 1920 x 1080 pikseli (H.264+/H.265)
Kąt widzenia: DFOV 120°
Maksymalna odległość wykrywania PIR: 4-8m
Ruch kamery: PAN 350° TILT 95°
Czas odpowiedzi: 1s
Pojemność baterii: 9000 mAh (akumulator 21700)
Moc panelu słonecznego: 3W
Tryb nocny: TAK (automatyczne przełączanie trybu po zmroku)
Pamięć: karta pamięci microSD, maks. 128 GB (brak w zestawie, FAT32)
Temperatura robocza: -30°C do 60°C
Wilgotność podczas pracy: 0% - 90% wilgotności względnej
Źródło zasilania: energia słoneczna + wbudowana bateria litowa
Szacowany pobór mocy w trybie czuwania: 50 mW
Szacowany pobór mocy w mocy roboczej: 4,6 W ± 10%
Pyłoszczelna i wodoodporna: stopień ochrony IP65
Gwarancja na pojemność baterii: 6 miesięcy
Gwarancja na produkt: 24 miesiące
Wymiary: 99,6 x 145 mm
Waga: kamera 588g (panel słoneczny 232g)
Zawartość opakowania: kamera, uchwyt, instrukcja, kabel do panelu słonecznego

PAROWANIE PRODUKTU Z APLIKACJĄ

Przygotowanie: Włącz produkt Immax NEO i otwórz aplikację Immax NEO PRO. Upewnij się, że łączysz się z tą samą siecią WiFi, z którą połączony zostanie dany produkt lub z którą połączona jest inteligentna brama Immax NEO PRO.



Uruchom na urządzeniu tryb parowania (zresetuj urządzenie zgodnie z instrukcją). Aby dodać urządzenie, kliknij w aplikacji Immax NEO PRO kartę Pomieszczenie [Mistnost], a następnie przycisk „+”. Wybierz produkt w karcie Immax NEO. Kliknij ikonę, jak pokazano na obrazku i zeskanuj kod QR z korpusu aparatu. Produkt zostanie następnie sparowany i dodany do aplikacji Immax NEO PRO.

INFORMACJE DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

OSTRZEŻENIE: Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci. Produkt zawiera małe elementy, które stwarzają ryzyko uduszenia lub urazu w wyniku połknięcia.
OSTRZEŻENIE: Każda bateria stwarza ryzyko wycieku szkodliwych substancji chemicznych, które mogą uszkodzić skórę, odzież lub miejsce, w którym bateria jest przechowywana. Aby zapobiec ryzyku urazu, należy nie dopuścić do kontaktu jakiegokolwiek substancji z baterii z oczami lub skórą. Każda bateria może pęknąć lub nawet wybuchnąć, jeżeli jest narażona na działanie ognia lub innych form nadmiernej wysokiej temperatury. Podczas obchodzenia się z bateriami należy zachować ostrożność. W celu zminimalizowania ryzyka urazu, wynikającego z niepoprawnego obchodzenia się z bateriami, należy stosować następujące środki bezpieczeństwa:
– W jednym urządzeniu nie należy stosować baterii różnych marek lub typów.
– Wymieniając baterie, zawsze należy wymienić wszystkie baterie w urządzeniu.
– Nie należy stosować baterii do ponownego ładowania ani baterii wielokrotnego użytku.
– Nie należy dopuszczać do instalacji baterii przez dzieci bez nadzoru.
– Należy przestrzegać wskazówek producenta baterii dotyczących poprawnego obchodzenia się z bateriami oraz ich utylizacji.
OSTRZEŻENIE: Produkt oraz baterie należy oddać do punktu selektywnej zbiórki. Nie wyrzucać do zwykłego kosza na śmieci.
OSTRZEŻENIE: Aby zapewnić bezpieczne użytkowanie produktu, do miejsca instalacji należy doprowadzić przewody zgodne z obowiązującymi przepisami. Instalacja musi zostać wykonana przez osobę posiadającą odpowiednie certyfikaty w obszarze elektroniki. Podczas instalacji lub sprawdzania przyczyny awarii zawsze należy wyciągnąć przewód zasilający z gniazdka (w razie podłączenia bezpośredniego należy wyłączyć odpowiedni bezpiecznik). Niepoprawna instalacja może prowadzić do uszkodzenia produktu oraz do urazu.
OSTRZEŻENIE: Nie należy wykonywać demontażu produktu, ryzyko porażenia prądem elektrycznym.
OSTRZEŻENIE: Należy korzystać wyłącznie z oryginalnego zasilacza dołączonego do produktu. Jeżeli przewód zasilający nosi ślady uszkodzenia, nie należy uruchamiać urządzenia. **OSTRZEŻENIE:** Należy postępować zgodnie ze wskazówkami zawartymi w dołączonej instrukcji.

KONSERWACJA

Chronić urządzenie przed zanieczyszczeniem i zabrudzeniem. Urządzenie czyścić miękką szmatką, nie używać zorstkich lub gruboziarnistych materiałów.
NIE STOSOWAĆ rozpuszczalników ani innych środków czyszczących i chemicznych o agresywnym działaniu.

Dla tego produktu wydano deklarację zgodności, więcej informacji na stronie www.immax.cz



HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ

Gyártó és importőr:
IMMAX, Pohorí 703, 742 85 Veselna, EU | www.immax.cz
P.R.C.-ben gyártva.



MŰSZAKI ADATOK:

Wi-Fi: Igen
Beépített mozgásérzékelő: PIR
Érzékelő: 1/2,9"
Felbontás: FULL HD 1920 x 1080 px (H.264+/H.265)
Betekintési szög: DFOV 120°
Maximális PIR érzékelési távolság: 4-8m
Kamera mozgása: PAN 350° DÖNTÉS 95°
Válaszidő: 1 mp
Akkumulátor kapacitása: 9000mAh (21700 akkumulátor)
Napelem teljesítmény: 3W
Éjszakai mód: IGEN (automatikus üzemmódváltás sötétedés után)
Memória: microSD memóriakártya, max 128GB (nem tartozék, FAT32)
Működési hőmérséklet: -30°C és 60°C között
Üzemi páratartalom: 0% - 90% relatív páratartalom
Áramforrás: napelem + beépített lítium akkumulátor
Becsült készenléti fogyasztás: 50mW
Becsült teljesítményfelvétel üzemi teljesítményben: 4,6 W±10%
Por- és vízálló: IP65 védettség
Garancia az akkumulátor kapacitására: 6 hónap
Termégarancia: 24 hónap
Méretek: 99,6 x 145 mm
Súly: kamera 588g (napelem 232g)
A csomag tartalma: kamera, tartó, használati utasítás, kábel a napelemhez

A TERMÉK PÁROSÍTÁSA AZ ALKALMAZÁSSAL

Előkészületek: Kapcsolja be az Immax NEO terméket és nyissa meg az Immax NEO PRO alkalmazást. Az alkalmazást tartalmazó okostelefon, illetve az Immax NEO PRO kapu (központi egység) legyen csatlakoztatva a használni kívánt Wi-Fi hálózathoz.



A terméket kapcsolja párosítás üzemmódba (az útmutató szerint hajtson végre újraindítást - resetet). A Immax NEO PRO alkalmazásban válassza a Helyiség elemet, majd tapintson a „+” gombra az eszköz hozzáadásához. Az Immax NEO fülön válassza ki az adott terméket. Kattintson az ikonra a képen látható módon, és olvassa be a QR-kódot a kamera testéről. A termék ezután párosul, és hozzáadódik az Immax NEO PRO alkalmazáshoz.

BIZTONSÁGI INFORMÁCIÓ

FIGYELMEZTETÉS! A termékét gyerekektől elzárt helyen tárolja. A termékben apró alkatrészek találhatóak, amelyek lenyelés esetén fulladást vagy más sérülést okozhatnak.
VESZÉLY! Az elemek olyan vegyi anyagokat tartalmaznak, amelyek kiszivárgás esetén személyi sérülést vagy anyagi károkat okozhatnak (bőrsérülés, ruha színelváltozása, elemtartó sérülése stb.). A személyi sérülések elkerülése érdekében ügyeljen arra, hogy az elemből kiszivárgott anyag ne kerüljön a bőrére vagy a szemébe. A magas hőnek vagy tűz hatásának kitett elem megrepedhet vagy akár fel is robbanhat. Az elemekkel bánjon óvatosan és körültekintő módon. Az elemek okozta balesetek és sérülések elkerülése érdekében, a következőket tartsa be:
- ne használjon együtt különböző típusú és márkájú elemeket;
- elemcsere esetén mindig egy elemet cserélje ki;
- a nem tölthető elemeket ne próbálja meg feltölteni;
- ne engedje, hogy gyerekek felügyelet nélkül elemeket cseréljenek a termékben;
- tartsa be az elemek megfelelő kezelésére és megsemmisítésére vonatkozó előírásokat.
FIGYELMEZTETÉS! A terméket és az elemeket az életciklusuk végén adja le újra-hasznosításra. A terméket és elemeket a háztartási hulladékok közé kidobni tilos.
FIGYELMEZTETÉS! Amennyiben a terméket elektromos hálózatról kell üzemeltetni, akkor azt csak szabványos aljzathoz csatlakoztassa. Az elektromos rendszeren szerelési munkát csak villanyszerelő szakember végezhet. A termék telepítése vagy szerelése előtt a terméket le kell választani a tápfeszültségről (ki kell húzni az elektromos aljzatról, vagy fix bekötés esetén le kell kapcsolni az adott kismegszakítót). A nem megfelelő telepítés személyi sérülést és anyagi károkat okozhat.
FIGYELMEZTETÉS! A terméket ne szerelje szét, áramütés érheti.
FIGYELMEZTETÉS! Csak eredeti, a termékhez mellékelt hálózati adaptert használjon. Ha a tápvezeték sérült, akkor a terméket ne használja. **FIGYELMEZTETÉS!** Tartsa be a mellékelt útmutatóban leírtakat.

KARBANTARTÁS

A terméket óvja a szennyeződésekől és folyadékoktól. A készüléket puha ruhával törölje meg, durva és karcoló anyagokat ne használjon a tisztításhoz.

A tisztításhoz nem szabad agresszív vegyi anyagokat vagy oldószereket használni.

A termék Megfelelőségi nyilatkozattal rendelkezik, további információt a www.immax.cz weboldalon talál.