

IMILAB Home Security Camera

User Manual • Uživatelský manuál • Užívateľský manuál • Használati utasítás • Benutzerhandbuch English3 - 21Čeština22 - 40Slovenčina41 - 59Magyar60 - 78Deutsch79 - 97

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. If you have any questions or comments about the device, please contact the customer line.

www.alza.co.uk/kontakt

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

Read this manual carefully before use and retain it for future reference.

Product Overview



- 1. Status Indicator
- 2. Lens
- 3. Mic
- 4. MicroSD Slot (Can be revealed by pushing the lens upward)
- 5. Reset Button
- 6. Loudspeaker
- 7. Micro-USB Charging Port

Package Contents: IMILAB Home Security Camera Basic, user manual, wall mounting accessories pack, USB cable

Product Installation

The IMILAB Home Security Basic can be placed on a number of horizontal surfaces, such as a writing desk, dining table, and a coffee table. It can also be mounted on a wall.

Mounting the Security Camera on a Wall

1. Drill two holes on the wall by using the base of the IMILABC 20 as a template. It is recommended that you mark the locations of the hole with a pencil before drilling. The diameter of each hole is approximately 6 mm, and the depth is approximately 35 mm.



2. Insert the two plastic anchors into the holes on the wall.



3. Make sure to position the base unit so that the arrow is pointing up. Secure the base unit in place by tightening the screws into the plastic anchors.



4. Matching the grooves on the bottom of the camera unit with the raised area on the base unit. Press down until the two surfaces are flush, then turn the camera unit in either direction to lock it in position.



When mounting the security camera on a wall:

Please note that the wall must be able to support at least triple the product's total weight.

Product Instructions

Set up Your System

Connect the USB adapter to the device and plug it in. The indicator of the camera will turn yellow.



Get the MI Home APP

For the best experience, please Download the MI Home App for your smartphone by scanning this QR or search for MI home in the APP Store.





Indicator Light

Steady blue on: connected/device status is normal Flashing blue: network error Flashing orange rapidly: waiting for connection Flashing orange slowly: system upgrade in progress

Installing a MicroSD Card

Make sure that the power to the security camera is already disconnected. Adjust the camera lens upward until the MicroSD slot is revealed, then insert the MicroSD card into the slot (the side with contact points must be facing down).

Get an Account

To set up a MI Account Tap the MI Home icon on your mobile device



Click the sign up to create your account

You can use your phone number or e-mail to quick sign up

19:21		
<	MI Account - Sign up	
	Create Mi Account	
Unite	ed States ette alle te charge your region atter y	>
year as	out.	
+1.2	Enter phone number	
	Create Mi Account	
Ø ly o Akrene	realing an account, you are agrieding to en and <u>Privator Palans</u>	ar <u>tine</u>

Connect to the Camera

1. Open MI Home APP, Click the top right corner "+" to add a device.

_	
419	\$ x146 CB
ŵ	+
Your Home	
Wy devices	~
📰 Tap to add a device	

2. Please click the top right " to scan the QR code on the camera bottom, or search "IMILAB Home Security Camera Basic" to found the device.



3. Enter to the camera set up page, Hold the reset button back of camera for 3 seconds until the indicator turns yellow, and hear the voice notification "waiting for connection" from the camera, then click NEXT.



4. Please select network to connect (only support to 2.4 GHz network), then click NEXT.

4:18 8: Selject router IMILAB Home Security Ga.	a 45 CB
Bilved	
> 8002	Θ
Connect to another router	>
Gard find radia to consect?	
Next	
= 0 <	

5. Please use the camera to scan the QR code on the mobile phone until you hear "Scanned successfully" from the camera, then click NEXT button to connect.



Real-time Surveillance

Launch the Mi Home/Xiaomi Home app and select a IMILAB Home Security Camera that is already connected to monitor the surroundings in real-time. The camera's control interface allows you to adjust the sharpness of the image, as well as to change the device's vertical and horizontal viewing angles.

Additional features such as screen capture or record and remote communications can also be performed.



Note:

The diagram is for reference only. Actual displays will vary based on different versions of the Mi Home/Xiaomi Home app and your smartphone model.

Supporting Infrared and Image-intensified Night Vision

With the incorporation of the eight infrared Illuminators, the security camera is able to view up to a distance of 9 meters, so the camera can clearly capture video in the dark.

Infrared night vision mode sample:



Note:

The diagram is for reference only. Actual displays will vary based on different versions of the Mi Home/Xiaomi Home app and your smartphone model.

Playback

IMILAB Home Security Camera Basic's playback feature is only available after installing a compatible MicroSD card. Once a MicroSD card has been installed and the security camera is turned on, videos will be recorded automatically. After entering the user interface of the Playback feature, simply slide the bar on the timeline to select the time period you wish to view.



Note:

The diagram is for reference only. Actual displays will vary based on different versions of the Mi Home platform and your smartphone model

Automatic Surveillance

- Automatic monitoring can be configured through the IMILAB Home Security Camera Basic control interface in the Mi Home App.
- Available options include 24-hour, daytime, and night-time monitoring. You can also create your own schedule and set the desired camera angle.
- This product is able to detect movements within its field of view. Once movements are detected, a video is recorded, and you will receive a notification.



Shared Remote Viewing

Through the IMILAB Home Security Camera Basic control interface in the Mi Home app, you can set your security camera as a shared device under the general settings menu and invite your friends to view the camera remotely.

Your friends will be required to download the Mi Home/Xiaomi Home app and log in with his/her Xiaomi account.



Note:

The diagram is for reference only. Actual displays will vary based on different versions of the Mi Home app and your smartphone model.

Precautions

"The suitable operating temperature range for this product is between -10 C - 40 C. Please do not use the product in an environment with temperatures above or below the specified range.

"The security camera is a precision electronic product. In order to ensure its normal operation, please do not install the device in an environment with high humidity levels or allow water to enter the product.

"To improve the product's performance, please do not place the camera lens facing or next to a reflective surface, such as glass windows/doors and white walls, which will cause the image to appear overly bright in areas close to the camera and darker in areas further away, or cause the camera to produce white images.

'Please install the product in areas with Wi-Fi reception, and try to place the device where the Wi-Fi signal is strong. In addition, please keep the security camera away from metal structures, microwave ovens, or other locations where signal strength may be impacted.

Specifications

Name: IMILAB Home Security Camera Basic
Model: CMSXJ16A Lens Angle: 110° Net Weight: 182 g
Video Encoding: H.265 Resolution: 1920 x 1080
Focal Length: F3.2
Item Dimensions: 108 x 76 x 76 mm
Power Input: 5 V 2 A
Operating Temperature: -10 °C — 40 °C
Expandable Memory: MicroSD card (up to 64 GB)
Compatible With: Android 4.4, iOS 9.0 or later
Wireless Connectivity: Wi-Fi IEEE 802.11 b/g/n 2.4 GHz
Manufactured: Shanghai Imilab Technology Co., Ltd.
(a Mi Ecosystem company)
Address: Room 908, No. 1, Lane 399, Shengxia Rd., China Pilot Free Trade Zone, Shanghai, China 201210
For further information, please go to www.imilab.com.

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

CIN: 27082440

Subject of the declaration:

Title: IMILAB Home Security Camera

Model / Type: CMSXJ16A

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. (EU) 2014/53/EU

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

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.



Uživatelská příručka k výrobku obsahuje funkce výrobku, návod k použití a postup obsluhy. Přečtěte si pozorně uživatelskou příručku, abyste získali co nejlepší zkušenosti a předešli zbytečným škodám. Tento návod si uschovejte pro budoucí použití. Máte-li jakékoli dotazy nebo připomínky k zařízení, obraťte se na zákaznickou linku.

www.alza.cz/kontakt

Dovozce Alza.cz a.s., Jankovcova 1522/53, Holešovice, 170 00 Praha 7, www.alza.cz

Před použitím si pečlivě přečtěte tento návod a uschovejte si jej pro budoucí použití.

Přehled produktů



- 1. Indikátor stavu
- 2. Objektiv
- 3. Mikrofon
- 4. Slot pro MicroSD (lze jej otevřít zatlačením čočky směrem nahoru)
- 5. Tlačítko Reset
- 6. Reproduktory
- 7. Nabíjecí port Micro-USB

Obsah balení: IMILAB Home Security Camera Basic, uživatelská příručka, balení příslušenství pro montáž na stěnu, USB kabel

Instalace produktu

Zařízení IMILAB Home Security Basic lze umístit na řadu vodorovných povrchů, například na psací stůl, jídelní stůl nebo konferenční stolek. Lze jej také připevnit na stěnu.

Montáž bezpečnostní kamery na zeď

1. Vyvrtejte dva otvory na stěně pomocí základny IMILABC 20 jako šablony. Doporučujeme před vrtáním označit místa otvorů tužkou. Průměr každého otvoru je přibližně 6 mm a hloubka přibližně 35 mm.



2. Vložte dvě plastové kotvy do otvorů ve stěně.



3. Základní jednotku umístěte tak, aby šipka směřovala nahoru. Základní jednotku zajistěte na místě utažením šroubů do plastových kotev.



4. Sladění drážek na spodní straně jednotky kamery s vyvýšenou plochou na základní jednotce. Stlačte je dolů, dokud obě plochy nebudou v jedné rovině, a poté otočte jednotku kamery v obou směrech, abyste ji zajistili v dané poloze.



Při montáži bezpečnostní kamery na stěnu:

Upozorňujeme, že stěna musí unést alespoň trojnásobek celkové hmotnosti výrobku.

Pokyny k výrobku

Nastavení systému

Připojte adaptér USB k zařízení a zapojte jej. Indikátor fotoaparátu se rozsvítí žlutě.



Získejte aplikaci MI Home APP

Pro co nejlepší zážitek si stáhněte aplikaci Ml Home pro svůj chytrý telefon naskenováním tohoto QR nebo vyhledáním Ml home v APP Store.





Kontrolka

Stále modře svítí: stav připojeného zařízení je normální. Bliká modře: chyba sítě Rychle blikající oranžová: čekání na připojení Pomalu blikající oranžová: probíhá aktualizace systému

Instalace karty MicroSD

Ujistěte se, že je napájení bezpečnostní kamery již odpojeno. Nastavte objektiv kamery směrem nahoru, dokud se nezobrazí slot MicroSD, a poté do něj vložte kartu MicroSD (strana s kontaktními body musí směřovat dolů).

Získat účet

Nastavení účtu MIKlepněte na ikonu MI Home na svém mobilním zařízení.



Kliknutím na registraci si vytvoříte účet

K rychlé registraci můžete použít své telefonní číslo nebo e-mail.

_	
1821	-i CD
< Mi Account - Sign up	
Create Mi Account	
Linited States	,
You won't be able to change your region alto your account.	и унь стеде
+1 > Enter phone number	
Create MI Account	
O by creating an account, you are agrient Agreement, and Privace Pales	to our <u>titter</u>

Připojení ke kameře

1. Otevřete aplikaci MI Home APP a kliknutím na "+" v pravém horním rohu přidejte zařízení.



2. Klikněte na pravý horní roh " a naskenujte QR kód na spodní straně kamery nebo vyhledejte "IMILAB Home Security Camera Basic" a najděte zařízení.



3. Vstupte na stránku nastavení kamery, podržte tlačítko resetování na zadní straně kamery po dobu 3 sekund, dokud se indikátor nezmění na žlutý, a uslyšíte hlasové oznámení "čekání na připojení" z kamery, poté klikněte na tlačítko DALŠÍ.



4. Vyberte síť, ke které se chcete připojit (podporuje pouze sítě 2,4 GHz), a klikněte na tlačítko DALŠÍ.

4/18 8 Select router IMILAB Horse Security Ca.	
Seved	
> link2	Θ
Connect to another router	>
GarAfrid radia to consult	
Next	
= 0 <	

5. Pomocí fotoaparátu naskenujte kód QR na mobilním telefonu, dokud se z fotoaparátu neozve zpráva "Scanned successfully", a poté klikněte na tlačítko NEXT pro připojení.



Dohled v reálném čase

Spusťte aplikaci Mi Home/Xiaomi Home a vyberte již připojenou domácí bezpečnostní kameru IMILAB, která bude sledovat okolí v reálném čase. Ovládací rozhraní kamery umožňuje nastavit ostrost obrazu a změnit vertikální a horizontální úhel pohledu zařízení.

Lze také provádět další funkce, jako je snímání nebo nahrávání obrazovky a vzdálená komunikace.



Poznámka:

Toto schéma je pouze orientační. Skutečné zobrazení se může lišit v závislosti na různých verzích aplikace Mi Home/Xiaomi Home a modelu vašeho smartphonu.

Podpora infračerveného a zesíleného nočního vidění

Díky osmi infračerveným přísvitům je bezpečnostní kamera schopna sledovat až do vzdálenosti 9 metrů, takže dokáže zřetelně zachytit video i ve tmě.

Ukázka režimu infračerveného nočního vidění:



Poznámka:

Toto schéma je pouze orientační. Skutečné zobrazení se může lišit v závislosti na různých verzích aplikace Mi Home/Xiaomi Home a modelu vašeho smartphonu.

Přehrávání

Funkce přehrávání kamery IMILAB Home Security Camera Basic je dostupná pouze po instalaci kompatibilní karty MicroSD. Po instalaci karty MicroSD a zapnutí bezpečnostní kamery se videa začnou nahrávat automaticky. Po vstupu do uživatelského rozhraní funkce přehrávání jednoduše posuňte lištu na časové ose a vyberte časový úsek, který chcete zobrazit.



Poznámka:

Toto schéma je pouze orientační. Skutečné zobrazení se může lišit v závislosti na různých verzích platformy Mi Home a modelu vašeho smartphonu.

Automatický dohled

- Automatické sledování lze nakonfigurovat prostřednictvím ovládacího rozhraní IMILAB Home Security Camera Basic v aplikaci Mi Home.
- K dispozici jsou možnosti 24hodinového, denního a nočního monitorování. Můžete si také vytvořit vlastní plán a nastavit požadovaný úhel kamery.
- Tento výrobek je schopen detekovat pohyby ve svém zorném poli. Po zjištění pohybu se nahraje video a vy obdržíte oznámení.



Sdílené vzdálené prohlížení

Prostřednictvím základního ovládacího rozhraní bezpečnostní kamery IMILAB Home v aplikaci Mi Home můžete bezpečnostní kameru nastavit jako sdílené zařízení v nabídce obecných nastavení a pozvat své přátele, aby se na kameru dívali na dálku. Vaši přátelé si budou muset stáhnout aplikaci Mi Home/Xiaomi Home a přihlásit se pomocí svého účtu Xiaomi.



Poznámka:

Toto schéma je pouze orientační. Skutečné zobrazení se může lišit v závislosti na různých verzích aplikace Mi Home a modelu vašeho smartphonu.

Bezpečnostní opatření

"Vhodný rozsah provozních teplot pro tento výrobek je v rozmezí -10 C - 40 C. Nepoužívejte výrobek v prostředí s teplotami vyššími nebo nižšími než uvedený rozsah. " Bezpečnostní kamera je přesný elektronický výrobek. Aby byl zajištěn její normální provoz, neinstalujte zařízení v prostředí s vysokou úrovní vlhkosti nebo nedovolte, aby se do výrobku dostala voda.

" Pro zlepšení výkonu výrobku neumisťujte objektiv kamery směrem k reflexnímu povrchu nebo vedle něj, například ke skleněným oknům/dveřím a bílým stěnám, což způsobí, že obraz bude v místech blízko kamery příliš jasný a ve vzdálenějších místech tmavší nebo že kamera bude vytvářet bílý obraz.

'Výrobek instalujte v místech s příjmem signálu Wi-Fi a snažte se zařízení umístit tam, kde je signál Wi-Fi silný. Kromě toho udržujte bezpečnostní kameru mimo kovové konstrukce, mikrovlnné trouby nebo jiná místa, kde může být síla signálu ovlivněna.
Specifikace

Jméno: IMILAB Home Security Camera Basic Model: CMSXJ16A Úhel objektivu: 110° Čistá hmotnost: 182 g Kódování videa: Rozlišení: H.265 1920 x 1080 Ohnisková vzdálenost: F3.2 Rozměry položky: Rozměry: 108 x 76 x 76 mm Příkon: 5 V 2 A Provozní teplota: -10 °C - 40 °C Rozšiřitelná paměť: Karta MicroSD (až 64 GB) Kompatibilní s: Android 4.4, iOS 9.0 nebo novějšími verzemi Bezdrátové připojení: Wi-Fi IEEE 802.11 b/g/n 2,4 GHz Vyrobeno: Ltd., Shanghai Imilab Technology Co. (společnost Mi Ecosystem) Adresa: China Pilot Free Trade Zone, Šanghaj, Čína 201210 Další informace naleznete na adrese www.imilab.com.

Záruční podmínky

Na nový výrobek zakoupený v prodejní síti Alza.cz se vztahuje záruka 2 roky. V případě potřeby opravy nebo jiného servisu v záruční době se obraťte přímo na prodejce výrobku, je nutné předložit originální doklad o koupi s datem nákupu.

Za rozpor se záručními podmínkami, pro který nelze reklamaci uznat, se považují následující skutečnosti:

- Používání výrobku k jinému účelu, než pro který je výrobek určen, nebo nedodržování pokynů pro údržbu, provoz a servis výrobku.
- Poškození výrobku živelnou 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 (např. baterií atd.).
- Působení nepříznivých vnějších vlivů, jako je sluneční záření a jiné záření nebo elektromagnetické pole, vniknutí kapaliny, vniknutí předmětu, přepětí v síti, elektrostatický výboj (včetně blesku), vadné napájecí nebo vstupní napětí a nevhodná polarita tohoto napětí, chemické procesy, např. použité zdroje atd.
- Pokud někdo provedl úpravy, modifikace, změny konstrukce nebo adaptace za účelem změny nebo rozšíření funkcí výrobku oproti zakoupené konstrukci nebo použití neoriginálních součástí.

EU prohlášení o shodě

Identifikační údaje zplnomocněného zástupce výrobce/dovozce:

Dovozce: Alza.cz a.s.

Sídlo společnosti: Jankovcova 1522/53, Holešovice, 170 00 Praha 7.

CIN: 27082440

Předmět prohlášení:

Název: IMILAB Home Security Camera

Model / typ: CMSXJ16A

Výše uvedený výrobek byl testován v souladu s normou (normami) použitou (použitými) k prokázání shody se základními požadavky stanovenými ve směrnici (směrnicích):

Směrnice č. (EU) 2014/53/EU

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

CE

WEEE

Tento výrobek nesmí být likvidován jako běžný domovní odpad v souladu se směrnicí EU o odpadních elektrických a elektronických zařízeních (WEEE - 2012/19 / EU). Místo toho musí být vrácen na místo nákupu nebo předán na veřejné sběrné místo recyklovatelného odpadu. Tím, že zajistíte správnou likvidaci tohoto výrobku, pomůžete předejít možným negativním důsledkům pro životní prostředí a lidské zdraví, které by jinak mohly být způsobeny nevhodným nakládáním s odpadem z tohoto výrobku. Další informace získáte na místním úřadě nebo na nejbližším sběrném místě. Nesprávná likvidace tohoto typu odpadu může mít za následek pokuty v souladu s vnitrostátními předpisy.



Používateľská príručka k výrobku obsahuje funkcie výrobku, spôsob používania a postup obsluhy. Pozorne si prečítajte používateľskú príručku, aby ste získali čo najlepšie skúsenosti a predišli zbytočným škodám. Túto príručku si uschovajte pre budúce použitie. Ak máte akékoľvek otázky alebo pripomienky týkajúce sa zariadenia, obráťte sa na zákaznícku linku.

www.alza.sk/kontakt

Dovozca Alza.cz a.s., Jankovcova 1522/53, Holešovice, 170 00 Praha 7, www.alza.cz

Pred použitím si pozorne prečítajte tento návod a uschovajte si ho pre budúce použitie.

Prehľad produktu



- 1. Indikátor stavu
- 2. Objektív
- 3. Mikrofón
- 4. Slot na microSD (možno ho otvoriť zatlačením šošovky smerom nahor)
- 5. Tlačidlo Reset
- 6. Reproduktory
- 7. Nabíjací port Micro-USB

Obsah balenia: IMILAB Home Security Camera Basic, používateľská príručka, príslušenstvo na montáž na stenu, USB kábel

Inštalácia produktu

Zariadenie IMILAB Home Security Basic možno umiestniť na rad vodorovných povrchov, napríklad na písací stôl, jedálenský stôl a konferenčný stolík. Možno ho tiež pripevniť na stenu.

Montáž bezpečnostnej kamery na stenu

1. Pomocou základne IMILABC 20 ako šablóny vyvŕtajte na stene dva otvory. Pred vŕtaním sa odporúča označiť miesta otvorov ceruzkou. Priemer každého otvoru je približne 6 mm a hĺbka približne 35 mm.



2. Vložte dve plastové kotvy do otvorov v stene.



3. Základnú jednotku umiestnite tak, aby šípka smerovala nahor. Základnú jednotku zaistite na mieste dotiahnutím skrutiek do plastových kotiev.



4. Zosúladenie drážok na spodnej časti jednotky kamery s vyvýšenou plochou na základnej jednotke. Zatlačte na ne, až kým sa obe plochy nedostanú do jednej roviny, a potom otočte jednotku kamery v oboch smeroch, aby ste ju uzamkli v polohe.



Pri montáži bezpečnostnej kamery na stenu:

Upozorňujeme, že stena musí uniesť aspoň trojnásobok celkovej hmotnosti výrobku.

Pokyny k výrobku

Nastavenie systému

Pripojte adaptér USB k zariadeniu a zapojte ho. Indikátor kamery sa rozsvieti na žlto.



Získajte aplikáciu MI Home APP

Ak chcete získať čo najlepší zážitok, stiahnite si aplikáciu MI Home do svojho smartfónu naskenovaním tohto QR alebo vyhľadajte MI home v obchode APP Store.





Kontrolka

Stále modré svetlo: stav pripojeného zariadenia je normálny. Modré svetlo bliká: chyba siete Oranžové svetlo bliká rýchlo: čakanie na pripojenie Oranžové svetlo bliká pomaly: prebieha aktualizácia systému

Inštalácia karty MicroSD

Uistite sa, že napájanie bezpečnostnej kamery je už odpojené. Nastavte objektív kamery smerom nahor, kým sa nezobrazí slot MicroSD, a potom doň vložte kartu MicroSD (strana s kontaktnými bodmi musí smerovať nadol).

Získať účet

Pre nastavenie konta MI Ťuknite na ikonu MI Home na svojom mobilnom zariadení



Kliknutím na registráciu si vytvoríte konto

Na rýchlu registráciu môžete použiť svoje telefónne číslo alebo e-mail.

_	-	
19:21		-100
< Mi Acceur	Ł−Sign up	
Create M	i Account	
United States		>
You won't be able to change your account.	peurogios altar yas co	+42+
+1 > Enter phone	number	
Create M	Account	
	an any service in our li	
Agreement and Privacy Police		-

Pripojenie ku kamere

1. Otvorte aplikáciu MI Home APP, kliknite na "+" v pravom hornom rohu a pridajte zariadenie.



2. Kliknutím na pravý horný roh "🚍 " naskenujte QR kód na spodnej strane kamery alebo vyhľadajte "IMILAB Home Security Camera Basic", aby ste našli zariadenie.



3. Prejdite na stránku s nastavením kamery, podržte tlačidlo resetovania na zadnej strane kamery 3 sekundy, kým sa indikátor nezmení na žltý, a vypočujte si hlasové upozornenie "čaká sa na pripojenie" z kamery, potom kliknite na tlačidlo (NEXT) ĎALEJ.



4. Vyberte sieť, ku ktorej sa chcete pripojiť (podporuje len siete 2,4 GHz), a potom kliknite na tlačidlo (NEXT) ĎALEJ.

4/11 * Selectrouter IMILAB Home Security Ga.	.445 CB
Seved	
> llob2	Θ
Connect to another router	>
GarAfrid malario mmest?	
Next	
= 0 <	

5. Pomocou fotoaparátu naskenujte kód QR na mobilnom telefóne, kým sa z fotoaparátu neozve správa "Scanned successfully" (Úspešne naskenované), a potom kliknite na tlačidlo NEXT (Ďalej) pre pripojenie.



Dohľad v reálnom čase

Spustite program Mi Home/Xiaomi Home a vyberte už pripojenú domácu bezpečnostnú kameru IMILAB, ktorá bude sledovať okolie v reálnom čase. Ovládacie rozhranie kamery umožňuje nastaviť ostrosť obrazu a zmeniť vertikálny a horizontálny uhol pohľadu zariadenia.

Možno tiež vykonávať ďalšie funkcie, ako je snímanie alebo nahrávanie obrazovky a vzdialenú komunikáciu.



Poznámka:

Táto schéma je len orientačná. Skutočné zobrazenia sa budú líšiť v závislosti od rôznych verzií aplikácie Mi Home/Xiaomi Home a modelu vášho smartfónu.

Podpora infračerveného a zosilneného nočného videnia

Vďaka ôsmich infračerveným prísvitom je bezpečnostná kamera schopná sledovať až do vzdialenosti 9 metrov, takže dokáže zreteľne zachytiť video aj v tme.

Ukážka režime infračerveného nočného videnia:



Poznámka:

Schéma slúži len ako referencia. Skutočné zobrazenia sa budú líšiť v závislosti od rôznych verzií aplikácie Mi Home/Xiaomi Home a modelu vášho smartfónu.

Prehrávanie

Funkcia prehrávania kamery IMILAB Home Security Camera Basic je dostupná iba po inštalácii kompatibilnej karty MicroSD. Po inštalácii karty MicroSD a zapnutí bezpečnostnej kamery sa videa začnú nahrávať automaticky. Po vstupe do používateľského rozhrania funkcie prehrávania jednoducho posuňte lištu na časovej osi a vyberte časový úsek, ktorý chcete zobraziť.



Poznámka:

Schéma je len orientačná. Skutočné zobrazenia sa budú líšiť v závislosti od rôznych verzií platformy Mi Home a modelu vášho smartfónu.

Automatický dohľad

- Automatické sledovanie možno nakonfigurovať prostredníctvom ovládacieho rozhrania IMILAB Home Security Camera Basic v aplikácii Mi Home.
- K dispozícii sú možnosti 24-hodinového, denného a nočného monitorovania. Môžete si tiež vytvoriť vlastný plán a nastaviť požadovaný uhol kamery.
- Tento výrobok je schopný detegovať pohyby vo svojom zornom poli. Po zistení pohybu sa nahrá video a vy dostanete oznámenie.



Zdieľané vzdialené prehliadanie

Prostredníctvom základného ovládacieho rozhrania bezpečnostnej kamery IMILAB Home v aplikácii Mi Home môžete bezpečnostnú kameru nastaviť ako zdieľané zariadenie v ponuke všeobecných nastavení a pozvať svojich priateľov, aby sa na kameru pozerali na diaľku. Vaši priatelia si budú musieť stiahnuť aplikáciu Mi Home/Xiaomi Home a prihlásiť sa pomocou svojho účtu Xiaomi.



Poznámka:

Schéma je len orientačná. Skutočné zobrazenia sa budú líšiť v závislosti od rôznych verzií aplikácie Mi Home a modelu vášho smartfónu.

Bezpečnostné opatrenia

" Vhodný rozsah prevádzkových teplôt pre tento výrobok je v rozmedzí -10 C - 40 °C. Nepoužívajte výrobok v parostredí s teplotami vyššími alebo nižšími ako uvedený rozsah.

"Bezpečnostná kamera je presný elektronický výrobok. Aby bola zaistená jej normálna prevádzka, neinštalujte zariadenie v prostredí s vysokou úrovňou vlhkosti alebo nedovoľte, aby sa do výrobku dostala voda.

"Pre zlepšenie výkonu výrobku neumiestňujte objektív kamery smerom k reflexnému povrchu alebo vedľa neho, napríklad ku skleneným oknám/dverám a bielym stenám, čo spôsobí, že obraz bude v miestach blízko kamery príliš jasný a vo vzdialenejších miestach tmavší alebo že kamera bude vytvárať biely obraz.

"Výrobok inštalujte v miestach s príjmom signálu Wi-Fi a snažte sa zariadenie umiestniť tam, kde je signál Wi-Fi silný. Okrem toho udržujte bezpečnostnú kameru mimo kovovej konštrukcie, mikrovlnnej rúry alebo iného miesta, kde môže byť sila signálu ovplyvnená.

Špecifikácia

Názov: IMILAB Home Security Camera Basic Model: CMSXJ16A Uhol objektívu: 110° Čistá hmotnosť: 182 g Kódovanie videa: Rozlíšenie: H.265 1 920 × 1 080 Ohnisková vzdialenosť: F3.2 Rozmery: 108 × 76 × 76 mm Príkon: 5 V 2 A Prevádzková teplota: -10 °C - 40 °C Rozšíriteľná pamäť: Karta MicroSD (do 64 GB) Kompatibilné s: Android 4.4, iOS 9.0 alebo novší Bezdrôtové pripojenie: Wi-Fi IEEE 802.11 b/g/n 2,4 GHz Vyrobené: Ltd., Shanghai Imilab Technology Co. (spoločnosť Mi Ecosystem) Adresa: China Pilot Free Trade Zone, Šanghaj, Čína 201210 Ďalšie informácie nájdete na adrese www.imilab.com.

Záručné podmienky

Na nový výrobok zakúpený v predajnej sieti Alza.cz sa vzťahuje záruka 2 roky. V prípade potreby opravy alebo iného servisu v záručnej dobe sa obráťte priamo na predajcu výrobku, je nutné predložiť originálny doklad o kúpe s dátumom nákupu.

Za rozpor so záručnými podmienkami, pre ktorý nemožno reklamáciu uznať, sa považujú nasledujúce skutočnosti:

- Používanie výrobku na iný účel, než na ktorý je výrobok určený alebo nedodržiavanie pokynov pre údržbu, prevádzku a servis 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 (napr. batérií atď.).
- Pôsobenie nepriaznivých vonkajších vplyvov, ako je slnečné žiarenie a iné žiarenie alebo elektromagnetické pole, vniknutie kvapaliny, vniknutie predmetu, preťaženej sieti, elektrostatický výboj (vrátane blesku), chybné napájacie alebo vstupné napätie a nevhodná polarita tohto napätia, chemické procesy, napr. použité zdroje atď.
- Ak niekto vykonal úpravy, modifikácie, zmeny konštrukcie alebo adaptácie za účelom zmeny alebo rozšírenia funkcií výrobku oproti zakúpenej konštrukcii alebo použitie neoriginálnych súčastí.

EÚ prehlásenie o zhode

Identifikačné údaje splnomocneného zástupcu výrobcu/dovozcu:

Dovozca: Alza.cz a.s.

Sídlo spoločnosti: Jankovcova 1522/53, Holešovice, 170 00 Praha 7

CIN: 27082440

Predmet prehlásenia:

Názov: Domáca bezpečnostná kamera IMILAB

Model/typ: CMSXJ16A

Vyššie uvedený výrobok bol testovaný v súlade s normou (normami) použitou (použitými) na preukázanie zhody so základnými požiadavkami stanovenými v smernici (smerniciach):

Smernica č. (EÚ) 2014/53/EÚ Smernica č. (EÚ) 2011/65/EÚ v znení 2015/863/EÚ

CE

WEEE

Tento výrobok nesmie byť likvidovaný ako bežný domový odpad v súlade so smernicou EÚ o odpade z elektrických a elektronických zariadení (WEEE - 2012/19/EÚ). Namiesto toho musí byť vrátený na miesto nákupu alebo odovzdaný na verejné zberné miesto recyklovateľného odpadu. Tým, že zaistíte správnu likvidáciu tohto výrobku, pomôžete predísť možným negatívnym vplyvom na životné prostredie a ľudské zdravie, ktoré by inak mohli byť spôsobené nevhodným nakladaním s odpadom z tohto výrobku. Ďalšie informácie získate na miestnom úrade alebo na najbližšom zbernom mieste. Nesprávna likvidácia tohto typu odpadu môže mať za následok pokuty v súlade s vnútroštátnymi predpismi.



A termék felhasználói kézikönyve tartalmazza a termék jellemzőit, a használat módját és az üzemeltetési eljárást. Olvassa el figyelmesen a felhasználói kézikönyvet a legjobb élmény érdekében, és a felesleges károk elkerülése érdekében. Tartsa meg ezt a kézikönyvet a későbbi használatra. Ha bármilyen kérdése vagy észrevétele van a készülékkel kapcsolatban, kérjük, forduljon az ügyfélszolgálathoz.

www.alza.hu/kapcsolat

Importőr Alza.cz a.s., Jankovcova 1522/53, Holešovice, 170 00 Praha 7, www.alza.cz

Használat előtt olvassa el figyelmesen ezt a kézikönyvet, és őrizze meg a későbbi használatra.

Termék áttekintés



- 1. Állapotjelző
- 2. Objektív
- 3. Mikrofon
- 4. MicroSD foglalat (a lencse felfelé nyomásával fedezhető fel)
- 5. Reset gomb
- 6. Hangszóró
- 7. Micro-USB töltőport

Csomag tartalma: IMILAB Home Security Camera Basic, felhasználói kézikönyv, fali rögzítő tartozékcsomag, USB kábel.

Termék telepítése

Az IMILAB Home Security Basic számos vízszintes felületre, például íróasztalra, étkezőasztalra és dohányzóasztalra helyezhető. Falra is felszerelhető.

A biztonsági kamera falra szerelése

1. Fúrjon két lyukat a falon az IMILABC 20 alapját sablonként használva. Javasoljuk, hogy a fúrás előtt ceruzával jelölje meg a furatok helyét. Mindkét furat átmérője körülbelül 6 mm, mélysége pedig körülbelül 35 mm.



2. Helyezze a két műanyag tiplit a falon lévő lyukakba.



3. Ügyeljen arra, hogy az alapegységet úgy helyezze el, hogy a nyíl felfelé mutasson. Rögzítse az alapegységet a műanyag tiplikbe helyezett csavarok meghúzásával.



4. A kameraegység alján lévő hornyokat illessze az alapegységen lévő kiemelkedő területhez. Nyomja le, amíg a két felület egy vonalba nem kerül, majd fordítsa el a kameraegységet bármelyik irányba a rögzítéshez.



A biztonsági kamera falra szerelésekor:

Kérjük, vegye figyelembe, hogy a falnak legalább a termék teljes súlyának háromszorosát kell elbírnia.

Termék utasítások

A rendszer beállítása

Csatlakoztassa az USB-adaptert a készülékhez, és dugja be a hálózatba. A kamera állapotjelzője sárgára vált.



Az MI Home alkalmazás telepítése

A legjobb élmény érdekében kérjük, töltse le az MI Home alkalmazást okostelefonjára a QR-kód beolvasásával, vagy keresse az MI home-ot az App Store-ban.





Jelzőfény

Folyamatosan kék: csatlakoztatva/az eszköz állapota normális Kék villogás: hálózati hiba Gyorsan villogó narancssárga: kapcsolatra vár Lassan villogó narancssárga: rendszerfrissítés folyamatban

MicroSD kártya telepítése

Győződjön meg róla, hogy a biztonsági kamera tápellátása már le van kapcsolva. Állítsa felfelé a kamera lencséjét, amíg a MicroSD-kártya foglalata láthatóvá nem válik, majd helyezze be a MicroSD-kártyát a foglalatba (az érintkezési pontokkal rendelkező oldalnak lefelé kell mutatnia).

Fiók létrehozása

MI-fiók létrehozásához koppintson az MI Home ikonra a mobilkészülékén.



Kattintson a regisztrációra a fiók létrehozásához

A gyors regisztrációhoz használhatja telefonszámát vagy e-mail címét.

821	
< Mi Account - Sign	up
Create MI Acco	unt
United States	>
You won't be able to shange your region your associat.	affar you create
+1 > Enter phone number	
Create Mi Accou	nt
Why creating an account, you are agree An exercise of Privacy Folion	eing to our <u>litear</u>

Csatlakozás a kamerához

1. Nyissa meg az MI Home alkalmazást, kattintson a jobb felső sarokban lévő "+" gombra egy eszköz hozzáadásához.

_	
419	\$ x146 CB
ŵ	+
Your Home	
My devices	×
Tap to add a devi	a
L	

2. Kérjük, kattintson a jobb felső " gombra a kamera alján található QR-kód beolvasásához, vagy keressen rá az "IMILAB Home Security Camera Basic" kifejezésre a készülék megtalálásához.



3. Lépjen be a kamera beállítási oldalára, tartsa lenyomva a kamera hátulján lévő reset gombot 3 másodpercig, amíg a kijelző sárgára nem vált, és hallja a "waiting for connection" hangjelzést a kamerától, majd kattintson a NEXT gombra.



4. Kérjük, válassza ki a csatlakozni kívánt hálózatot (csak a 2,4 GHz-es hálózatot támogatja), majd kattintson a NEXT gombra.

4/18 \$ Select router IMILAB Home Security Ga.	#49 CB
Beved	
> Bob2	Θ
Connect to another router	>
Carl fredrosterio convect?	
Next	
= 0 <	

5. Kérjük, a kamerával olvassa be a QR-kódot a mobiltelefonon, amíg a kamera nem jelzi, hogy "Sikeresen beolvasva", majd kattintson a NEXT gombra a csatlakozáshoz.



Valós idejű felügyelet

Indítsa el a Mi Home/Xiaomi Home alkalmazást, és válasszon ki egy már csatlakoztatott IMILAB otthoni biztonsági kamerát a környezet valós idejű megfigyeléséhez. A kamera kezelőfelülete lehetővé teszi a kép élességének beállítását, valamint a készülék függőleges és vízszintes látószögének megváltoztatását.

További funkciók, például képernyőfelvétel vagy -rögzítés és távoli kommunikáció is végezhető.



Megjegyzés:

Az ábra csak tájékoztató jellegű. A tényleges kijelzők a Mi Home/Xiaomi Home alkalmazás különböző verzióitól és az Ön okostelefonjának modelljétől függően változhatnak.

Támogatja az infravörös és képerősített éjszakai látást

A nyolc infravörös világítótest beépítésével a biztonsági kamera akár 9 méteres távolságig is képes látni, így a kamera sötétben is tisztán rögzítheti a videót.

Infravörös éjjellátó üzemmód minta:



Megjegyzés:

Az ábra csak tájékoztató jellegű. A tényleges kijelzők a Mi Home/Xiaomi Home alkalmazás különböző verzióitól és az Ön okostelefonjának modelljétől függően változhatnak.

Lejátszás

Az IMILAB Home Security Camera Basic lejátszási funkciója csak egy kompatibilis MicroSD-kártya telepítése után érhető el. A MicroSD-kártya telepítése és a biztonsági kamera bekapcsolása után a videók automatikusan rögzítésre kerülnek. Miután belépett a lejátszási funkció felhasználói felületére, egyszerűen csúsztassa el a sávot az idővonalon, hogy kiválassza a megtekinteni kívánt időszakot.



Megjegyzés:

Az ábra csak tájékoztató jellegű. A tényleges kijelzők a Mi Home platform különböző verzióitól és az Ön okostelefon modelljétől függően változhatnak.

Automatikus megfigyelés

- Az automatikus megfigyelés a Mi Home alkalmazásban található IMILAB Home Security Camera Basic vezérlőfelületen keresztül konfigurálható.
- A rendelkezésre álló lehetőségek között szerepel a 24 órás, nappali és éjszakai megfigyelés. Saját ütemtervet is készíthet, és beállíthatja a kívánt kameraszöget.
- Ez a termék képes érzékelni a látómezőn belüli mozgásokat. Amint a mozgást észleli, videót rögzít, és értesítést kap.


Megosztott távoli megtekintés

A Mi Home alkalmazásban található IMILAB Home Security Camera Basic vezérlőfelületen keresztül az általános beállítások menüpont alatt a biztonsági kamerát megosztott eszközként állíthatja be, és meghívhatja barátait, hogy távolról is megnézzék a kamerát.

Barátainak le kell tölteniük a Mi Home/Xiaomi Home alkalmazást, és be kell jelentkezniük a Xiaomi fiókjukkal.



Megjegyzés:

Az ábra csak tájékoztató jellegű. A tényleges kijelzők a Mi Home alkalmazás különböző verzióitól és az Ön okostelefon modelljétől függően változhatnak.

Óvintézkedések

"A termék megfelelő működési hőmérséklettartománya -10 °C és 40 °C. Kérjük, ne használja a terméket a megadott tartományt meghaladó vagy az alatti hőmérsékletű környezetben.

" A biztonsági kamera egy precíziós elektronikai termék. A normál működés biztosítása érdekében kérjük, ne telepítse a készüléket magas páratartalmú környezetbe, és ne engedje, hogy víz kerüljön a termékbe.

" A termék teljesítményének javítása érdekében kérjük, ne helyezze a kamera lencséjét fényvisszaverő felülettel szemben vagy mellé, például üvegablakok/ajtók és fehér falak mellé, mivel ezek miatt a kamera közelében lévő területeken a kép túl világosnak, a távolabbi területeken pedig sötétebbnek tűnik, vagy a kamera fehér képet készít. 'Kérjük, hogy a terméket Wi-Fi vételi lehetőséggel rendelkező területeken helyezze el, és próbálja meg a készüléket olyan helyre tenni, ahol a Wi-Fi jel erős. Ezenkívül kérjük, tartsa a biztonsági kamerát távol a fémszerkezetektől, mikrohullámú sütőktől vagy más olyan helyektől, ahol a jelerősséget befolyásolhatja.

Műszaki adatok

Név: IMILAB Home Security Camera Basic

Modell: Nettó súly: 182 g

Videókódolás: 265 Felbontás: H.265: 1920 x 1080

Gyújtótávolság: F3.2

Termék méretei: 108 x 76 x 76 mm

Tápellátás: A

Üzemi hőmérséklet: -10 °C - 40 °C

Bővíthető memória: MicroSD kártya (legfeljebb 64 GB)

Kompatibilis: Android 4.4, iOS 9.0 vagy újabb verzióval

Vezeték nélküli kapcsolat: Wi-Fi IEEE 802.11 b/g/n 2.4 GHz

Gyártva: Shanghai Imilab Technology Co., Ltd.

(a Mi Ecosystem vállalat)

Címe: No. 1, Lane 399, Shengxia Rd., China Pilot Free Trade Zone, Sanghaj, Kína 201210 További információért kérjük, látogasson el a www.imilab.com weboldalra.

Jótállási feltételek

Az Alza.cz értékesítési hálózatában vásárolt új termékre 2 év garancia vonatkozik. Ha a garanciális időszak alatt javításra vagy egyéb szolgáltatásra van szüksége, forduljon közvetlenül a termék eladójához, ahol a vásárlás dátumával ellátott eredeti vásárlási bizonylatot kell bemutatnia.

Az alábbiak a jótállási feltételekkel való ellentétnek minősülnek, amelyek miatt az igényelt követelés nem ismerhető el:

- A terméknek a termék rendeltetésétől eltérő célra történő használata, vagy a termék karbantartására, üzemeltetésére és szervizelésére vonatkozó utasítások be nem tartása.
- A terméket természeti katasztrófa, illetéktelen személy beavatkozása vagy a vevő hibájából bekövetkezett mechanikai sérülés (pl. szállítás során, nem megfelelő eszközökkel történő tisztítás stb.) éri.
- A fogyóeszközök vagy alkatrészek természetes elhasználódása és öregedése a használat során (pl. akkumulátorok stb.).
- Káros külső hatásoknak való kitettség, például napfény és egyéb sugárzás vagy elektromágneses mezők, folyadék behatolása, tárgyak behatolása, hálózati túlfeszültség, elektrosztatikus kisülési feszültség (beleértve a villámlást), hibás tápvagy bemeneti feszültség és e feszültség nem megfelelő polaritása, kémiai folyamatok, például használt tápegységek stb.
- Ha valaki a termék funkcióinak megváltoztatása vagy bővítése érdekében a megvásárolt konstrukcióhoz képest módosításokat, átalakításokat, változtatásokat végzett a konstrukción vagy adaptációt végzett, vagy nem eredeti alkatrészeket használt.

EU-megfelelőségi nyilatkozat

A gyártó/importőr meghatalmazott képviselőjének azonosító adatai:

Importőr: Alza.cz a.s.

Bejegyzett székhely: Jankovcova 1522/53, Holešovice, 170 00 Prága 7

CIN: 27082440

A nyilatkozat tárgya:

Cím: IMILAB Home Security Camera

Modell / típus: CMSXJ16A

A fenti terméket az irányelv(ek)ben meghatározott alapvető követelményeknek való megfelelés igazolásához használt szabvány(ok)nak megfelelően vizsgálták:

(EU) 2014/53/EU irányelv

(EU) 2011/65/EU irányelv, a 2015/863/EU módosítással

CE

WEEE

Ez a termék nem ártalmatlanítható normál háztartási hulladékként az elektromos és elektronikus berendezések hulladékairól szóló uniós irányelvnek (WEEE - 2012/19 / EU) megfelelően. Ehelyett vissza kell juttatni a vásárlás helyére, vagy át kell adni az újrahasznosítható hulladékok nyilvános gyűjtőhelyén. Azzal, hogy gondoskodik a termék megfelelő ártalmatlanításáról, segít megelőzni a környezetre és az emberi egészségre gyakorolt esetleges negatív következményeket, amelyeket egyébként a termék nem megfelelő hulladékkezelése okozhatna. További részletekért forduljon a helyi hatósághoz vagy a legközelebbi gyűjtőponthoz. Az ilyen típusú hulladék nem megfelelő ártalmatlanítása a nemzeti előírásoknak megfelelően pénzbírságot vonhat maga után.



Sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf unseres Produkts. Bitte lesen Sie die folgenden Anweisungen vor dem ersten Gebrauch sorgfältig durch und bewahren Sie diese Bedienungsanleitung zum späteren Nachschlagen auf. Beachten Sie insbesondere die Sicherheitshinweise. Wenn Sie Fragen oder Kommentare zum Gerät haben, wenden Sie sich bitte an den Kundenservice.

\bowtie	www.alza.de/kontakt	
Ø	0800 181 45 44	
\bowtie	www.alza.at/kontakt	
Ø	+43 720 815 999	

Lieferant Alza.cz a.s., Jankovcova 1522/53, Holešovice, 170 00 Prag 7, www.alza.cz

Lesen Sie dieses Handbuch vor dem Gebrauch sorgfältig durch und bewahren Sie es zum späteren Nachschlagen auf.

Produktübersicht



- 1. Statusanzeige
- 2. Objektiv
- 3. Mikrofon
- 4. MicroSD-Steckplatz (wird durch Drücken des Objektivs nach oben sichtbar gemacht)
- 5. Reset-Taste
- 6. Lautsprecher
- 7. Micro-USB-Ladeanschluss

Paketinhalt: IMILAB Home Security Camera Basic, Benutzerhandbuch, Zubehörpaket für die Wandmontage, USB-Kabel

Installation des Produkts

Die IMILAB Home Security Camera Basic kann auf verschiedenen horizontalen Flächen aufgestellt werden, z. B. auf einem Schreibtisch, einem Esstisch oder einem Couchtisch. Sie kann auch an einer Wand montiert werden.

Montage der Überwachungskamera an einer Wand

1. Bohren Sie zwei Löcher in die Wand, indem Sie den Sockel des IMILABC 20 als Schablone verwenden. Es wird empfohlen, die Positionen der Löcher vor dem Bohren mit einem Bleistift zu markieren. Der Durchmesser jedes Lochs beträgt etwa 6 mm, die Tiefe etwa 35 mm.



2. Stecken Sie die beiden Kunststoffdübel in die Löcher an der Wand.



3. Achten Sie darauf, die Basiseinheit so zu positionieren, dass der Pfeil nach oben zeigt. Befestigen Sie die Basiseinheit, indem Sie die Schrauben in den Kunststoffdübeln festziehen.



4. Richten Sie die Rillen an der Unterseite der Kameraeinheit mit dem erhabenen Bereich an der Basiseinheit aus. Drücken Sie nach unten, bis die beiden Flächen bündig sind, und drehen Sie dann die Kameraeinheit in eine der beiden Richtungen, um sie in ihrer Position zu verriegeln.



Bei der Montage der Überwachungskamera an einer Wand:

Bitte beachten Sie, dass die Wand mindestens das Dreifache des Gesamtgewichts des Produkts tragen können muss.

Anweisungen zum Produkt

Einrichtung Ihres Systems

Schließen Sie den USB-Adapter an das Gerät an und stecken Sie ihn ein. Die Anzeige der Kamera wird gelb.



Holen Sie sich die MI Home APP

Für ein optimales Erlebnis laden Sie bitte die MI Home App für Ihr Smartphone herunter, indem Sie diesen QR-Code scannen oder im APP Store nach MI Home suchen.





Anzeigelampe

Ständig blau leuchtend: Verbindung/Gerätestatus ist normal Blinkt blau: Netzwerkfehler Blinkt schnell orange: Warten auf Verbindung Blinkt langsam orange: System-Upgrade wird durchgeführt

Einsetzen einer MicroSD-Karte

Vergewissern Sie sich, dass die Stromversorgung der Überwachungskamera bereits unterbrochen ist. Klappen Sie das Kameraobjektiv nach oben, bis der MicroSD-Steckplatz sichtbar wird, und stecken Sie die MicroSD-Karte in den Steckplatz (die Seite mit den Kontaktpunkten muss nach unten zeigen).

Konto einrichten

So richten Sie ein MI-Konto ein: Tippen Sie auf Ihrem Mobilgerät auf das Symbol MI Home

1 2: 34
-

Klicken Sie auf "Anmelden", um Ihr Konto zu erstellen

Sie können sich mit Ihrer Telefonnummer oder E-Mail schnell anmelden

<	Mi Account - Si	gn up
	Create Mi Ace	count
Unib Tex w	ed States of the able to change pour re	> gion affar you cousts
+1.3	Enter phane numb	ber
	Create MI Acc	aunt
⊘ iy i Aaraan	realing an account, you are a art, and <u>Privacy Pallon</u>	agrining to our <u>litter</u>

Anschließen an die Kamera

1. Öffnen Sie die MI Home APP und klicken Sie auf das "+" in der oberen rechten Ecke, um ein Gerät hinzuzufügen.

_	
419	\$ x146 CB
ŵ	+
Your Home	
My devices	~
Tap to add a device	

2. Bitte klicken Sie oben rechts auf " , um den QR-Code auf der Unterseite der Kamera zu scannen, oder suchen Sie nach "IMILAB Home Security Camera Basic", um das Gerät zu finden.



3. Rufen Sie die Einrichtungsseite der Kamera auf, halten Sie die Reset-Taste auf der Rückseite der Kamera 3 Sekunden lang gedrückt, bis die Anzeige gelb wird, und hören Sie die Sprachansage "Warten auf Verbindung" von der Kamera, dann klicken Sie auf WEITER.



4. Wählen Sie das zu verbindende Netzwerk aus (nur 2,4-GHz-Netzwerke werden unterstützt) und klicken Sie dann auf NEXT.

4/11 \$ Select router IMILAB Home Security Ga.	al 45 CB
Seived	
> Mate2	Θ
Connect to another router	>
Garfifrid readario convect?	
Next	
_ 0 (

5. Verwenden Sie die Kamera, um den QR-Code auf dem Mobiltelefon zu scannen, bis Sie "Erfolgreich gescannt" von der Kamera hören, und klicken Sie dann auf die Schaltfläche NEXT, um die Verbindung herzustellen.



Echtzeit-Überwachung

Starten Sie die Mi Home/Xiaomi Home App und wählen Sie eine bereits verbundene IMILAB Home Security Camera Basic aus, um Ihre Umgebung in Echtzeit zu überwachen. Über die Steuerungsoberfläche der Kamera können Sie die Bildschärfe einstellen und den vertikalen und horizontalen Blickwinkel des Geräts ändern. Zusätzliche Funktionen wie Bildschirmaufnahme oder -aufzeichnung und Fernkommunikation können ebenfalls durchgeführt werden.



Anmerkung:

Das Diagramm dient nur als Referenz. Die tatsächliche Anzeige kann je nach Version der Mi Home/Xiaomi Home App und Ihrem Smartphone-Modell variieren.

Unterstützt Infrarot und bildverstärkte Nachtsicht

Dank der acht Infrarotstrahler kann die Sicherheitskamera bis zu einer Entfernung von 9 Metern sehen, so dass die Kamera auch im Dunkeln klare Videoaufnahmen machen kann.

Beispiel für einen Infrarot-Nachtsichtmodus:



Anmerkung:

Das Diagramm dient nur als Referenz. Die tatsächliche Anzeige kann je nach Version der Mi Home/Xiaomi Home App und Ihrem Smartphone-Modell variieren.

Wiedergabe

Die Wiedergabefunktion der IMILAB Home Security Camera Basic ist nur nach Installation einer kompatiblen MicroSD-Karte verfügbar. Sobald eine MicroSD-Karte installiert und die Überwachungskamera eingeschaltet ist, werden die Videos automatisch aufgezeichnet. Nachdem Sie die Benutzeroberfläche der Wiedergabefunktion aufgerufen haben, verschieben Sie einfach den Balken auf der Zeitachse, um den gewünschten Zeitraum auszuwählen.



Anmerkung:

Das Diagramm dient nur als Referenz. Die tatsächlichen Anzeigen können je nach Version der Mi Home-Plattform und Ihrem Smartphone-Modell variieren.

Automatische Überwachung

- Die automatische Überwachung kann über die IMILAB Home Security Camera Basic Steuerungsoberfläche in der Mi Home App konfiguriert werden.
- Zu den verfügbaren Optionen gehören 24-Stunden-, Tag- bzw. Nachtüberwachung. Sie können auch Ihren eigenen Zeitplan erstellen und den gewünschten Kamerawinkel einstellen.
- Dieses Produkt ist in der Lage, Bewegungen innerhalb seines Sichtfeldes zu erkennen. Sobald Bewegungen erkannt werden, wird ein Video aufgezeichnet, und Sie erhalten eine Benachrichtigung.



Gemeinsames Remote Viewing

Über die IMILAB Home Security Camera Basic-Steuerungsschnittstelle in der Mi Home-App können Sie Ihre Sicherheitskamera im Menü "Allgemeine Einstellungen" als freigegebenes Gerät festlegen und Ihre Freunde einladen, die Kamera aus der Ferne zu betrachten.

Ihre Freunde müssen die Mi Home/Xiaomi Home App herunterladen und sich mit ihrem Xiaomi Konto anmelden.



Anmerkung:

Das Diagramm dient nur als Referenz. Die tatsächliche Anzeige kann je nach Version der Mi Home App und Ihrem Smartphone-Modell variieren.

Vorsichtsmaßnahmen

Der geeignete Betriebstemperaturbereich für dieses Produkt liegt zwischen -10 C und 40 C. Bitte verwenden Sie das Produkt nicht in einer Umgebung mit Temperaturen über oder unter dem angegebenen Bereich.

Bei der Sicherheitskamera handelt es sich um ein elektronisches Präzisionsprodukt. Um den normalen Betrieb zu gewährleisten, installieren Sie das Gerät bitte nicht in einer Umgebung mit hoher Luftfeuchtigkeit und lassen Sie kein Wasser in das Gerät eindringen.

Um die Leistung des Produkts zu verbessern, platzieren Sie das Kameraobjektiv bitte nicht gegenüber oder neben einer reflektierenden Oberfläche, wie z. B. Glasfenstern/türen und weißen Wänden, da dies dazu führt, dass das Bild in kameranahen Bereichen zu hell und in weiter entfernten Bereichen zu dunkel erscheint oder die Kamera weiße Bilder erzeugt.

Bitte installieren Sie das Produkt in Bereichen mit Wi-Fi-Empfang, und versuchen Sie, das Gerät an einem Ort mit starkem Wi-Fi-Signal zu platzieren. Halten Sie die Sicherheitskamera außerdem von Metallkonstruktionen, Mikrowellenherden oder anderen Orten fern, an denen die Signalstärke beeinträchtigt werden könnte.

Spezifikationen

Name: IMILAB Home Sicherheitskamera Basic

Modell: CMSXJ16A

Objektivwinkel: 110°

Nettogewicht: 182 g

Video-Kodierung: H.265

Auflösung: 1920 x 1080

Brennweite: F3.2

Abmessungen: 108 x 76 x 76 mm

Stromeingang: 5 V 2 A

Betriebstemperatur: -10 °C - 40 °C

Erweiterbarer Speicher: MicroSD-Karte (bis zu 64 GB)

Kompatibel mit: Android 4.4, iOS 9.0 oder höher

Drahtlose Konnektivität: Wi-Fi IEEE 802.11 b/g/n 2,4 GHz

Hergestellt: Shanghai Imilab Technology Co. Ltd.

(ein Mi Ecosystem Unternehmen)

Adresse: Room 908, No. 1, Lane 399, Shengxia Rd., China Pilot Free Trade Zone,

Shanghai, China 201210

Weitere Informationen finden Sie unter www.imilab.com.

Garantiebedingungen

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

Die folgenden Punkte gelten als im Widerspruch zu den Garantiebedingungen stehend, so dass der geltend gemachte Anspruch nicht anerkannt werden kann:

- Verwendung des Produkts für einen anderen Zweck als den, für den es 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 Verschulden des Käufers (z.B. während des Transports, Reinigung mit unsachgemäßen Mitteln usw.).
- Natürliche Abnutzung und Alterung von Verbrauchsgütern oder Bauteilen während des Gebrauchs (z. B. Batterien usw.).
- Einwirkung schädlicher äußerer Einflüsse, wie z. B. Sonnenlicht und andere Strahlungen oder elektromagnetische Felder, Eindringen von Flüssigkeiten, Eindringen von Gegenständen, Netzüberspannung, elektrostatische Entladungsspannung (einschließlich Blitzschlag), fehlerhafte Versorgungs- oder Eingangsspannung und falsche Polarität dieser Spannung, chemische Prozesse wie z. B. gebrauchte Netzteile usw.
- Wenn jemand Veränderungen, Modifikationen, Änderungen am Design oder Anpassungen vorgenommen hat, um die Funktionen des Produkts im Vergleich zum gekauften Design zu verändern oder zu erweitern, oder wenn er nicht originale Komponenten verwendet hat.

EU-Konformitätserklärung

Angaben zur Identifizierung des bevollmächtigten Vertreters des Herstellers/Importeurs:

Importeur: Alza.cz a.s.

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

CIN: 27082440

Gegenstand der Erklärung:

Titel: IMILAB Home Sicherheitskamera

Modell / Typ: CMSXJ16A

Das oben genannte Produkt wurde nach der/den Norm(en) geprüft, die zum Nachweis der Einhaltung der in der/den Richtlinie(n) festgelegten grundlegenden Anforderungen verwendet wurde(n):

Richtlinie Nr. (EU) 2014/53/EU

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

CE

WEEE

Dieses Produkt darf gemäß der EU-Richtlinie über Elektro- und Elektronik-Altgeräte (WEEE - 2012/19 / EU) nicht über den normalen Hausmüll entsorgt werden. Stattdessen muss es an den Ort des Kaufs zurückgebracht oder bei einer öffentlichen Sammelstelle für wiederverwertbare Abfälle abgegeben werden. 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 eine unsachgemäße Abfallbehandlung dieses Produkts verursacht werden könnten. Wenden Sie sich an Ihre örtliche Behörde oder an die nächstgelegene Sammelstelle, um weitere Informationen zu erhalten. Die unsachgemäße Entsorgung dieser Art von Abfall kann gemäß den nationalen Vorschriften zu Geldstrafen führen.

