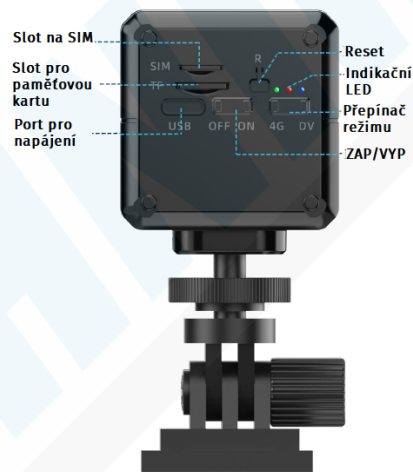
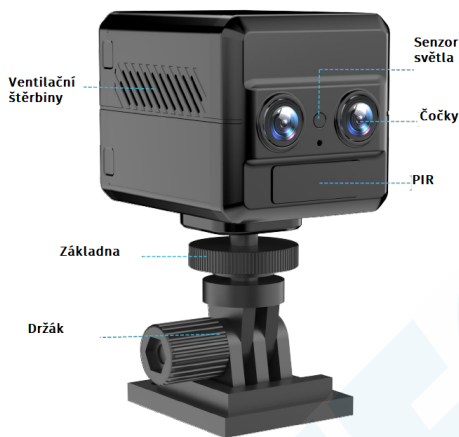


# S12 4G WiFi Camera

## Uživatelský manuál

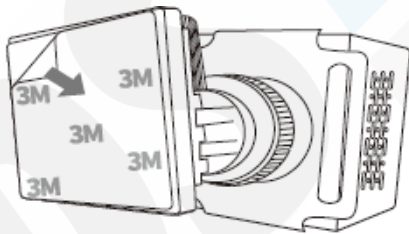


### Základní popis:

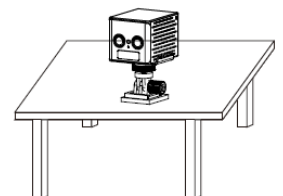
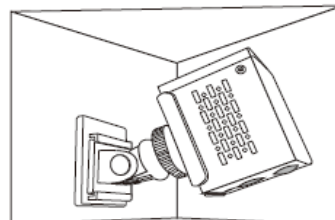


### Montáž:

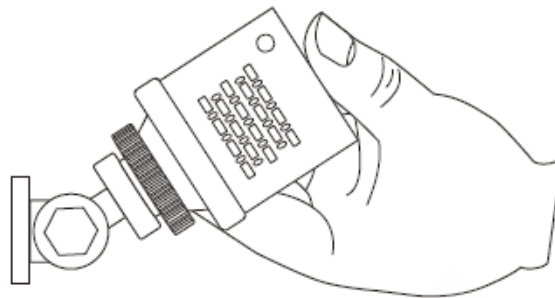
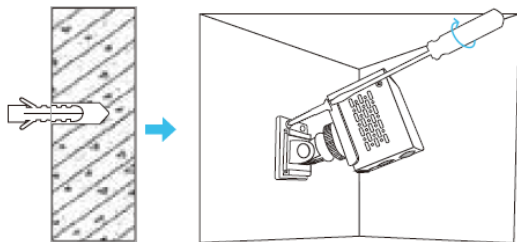
Odtrhněte ochrannou fólii z jedné strany lepicího pásku a přilepte jej na montážní plochu držáku. Poté odstraňte ochrannou fólii z druhé strany a upevněte montážní držák na místo.



Montážní povrch musí být čistý, hladký a suchý. Nevhodné pro nerovné dřevěné povrchy, kůži a natřené stěny. Pro dosažení co nejlepšího přilnutí prosím přitlačte držák na místo instalace a podržte jej tam po dobu 3 minut. Zařízení může být instalováno na zeď nebo na stůl.



Pomocí vrtačky vyvrtejte do zdi otvory v rozstupech odpovídajících rozteči otvorů na základně. Před vrtáním doporučujeme otvory na zdi nejprve označit tužkou. Do otvoru ve zdi zašroubujte matici a poté pomocí šroubů připevněte držák k rozpěrné matici, čímž upevnění dokončíte.



Nasaďte kameru na magnetický držák a nastavte si úhel

## Indikační LED

Stav indikační LED	Význam indikátorů
Modrá LED pomalu bliká	Čeká na konfiguraci sítě
Modrá LED svítí stále	Konfigurace sítě dokončena
Modrá LED rychle bliká	Odpojeno od sítě
Modrá a zelená LED blikají	Dlouhým stiskem resetovacího tlačítka provést reset
Zelená LED pomalu bliká	Přepnutí do DV režimu
Žlutá svítí	Nabíjení
Žlutá zhasnutá	Plně nabitá

## RESET

Zapněte kameru, dlouze podržte tlačítko RESET (cca. 3 - 5s) dokud modrá a zelená LED neprobliknou a ozve se zvuk "Reset complete, will restart device" tehdy byl reset úspěšný.

UPOZORNĚNÍ! Některé dodávky nemusí mít hlasový doprovod při resetu, ale pouze zhasnou LED diody, které se po úspěšném resetu opět rozsvítí.

## PROPOJENÍ S APP:



Naskenujte QR kód, nebo v aplikaci Obchod Play (Andriod) či AppStore (iOS) nainstalujte aplikaci **O-KAM PRO**.

1. Proveďte registraci, nebo se přihlašte k již existujícímu účtu
2. SIM kartu do kamery vložte při jejím vypnutém stavu a poté zapněte

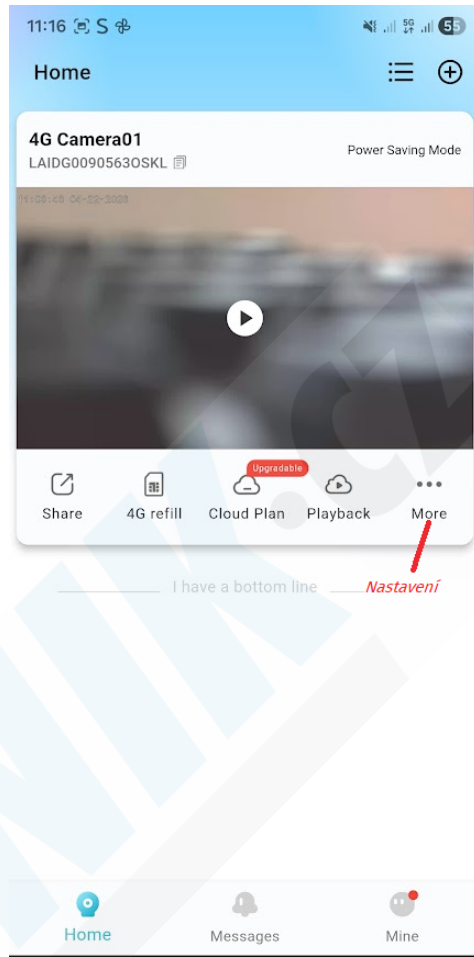
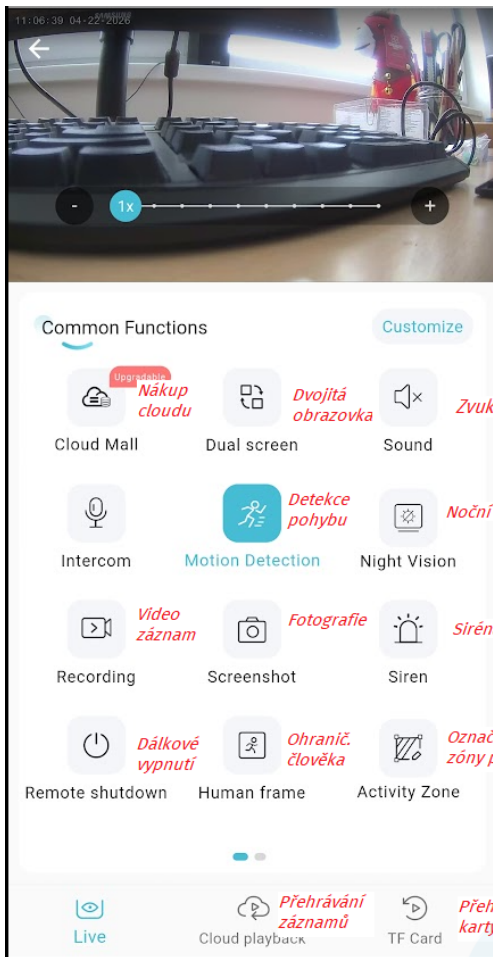
**\* DŮLEŽITÉ!** Aby kamera správně přijímala internetové připojení ze SIM karty, je nutné aby se na ní nenacházeli žádné kontakty ani PIN kód. Ověřte i nově zakoupenou SIM kartu tím, že ji vložíte do mobilního telefonu a kontakty smažte (i na nových SIM kartách jsou kontakty na linku operátora, PČR, atd.)

3.

a) 1 metoda: otevřete aplikaci a v pravém horním rohu tapněte na +, skenujte QR kód na kameře a dokončete párování dle instrukcí aplikace

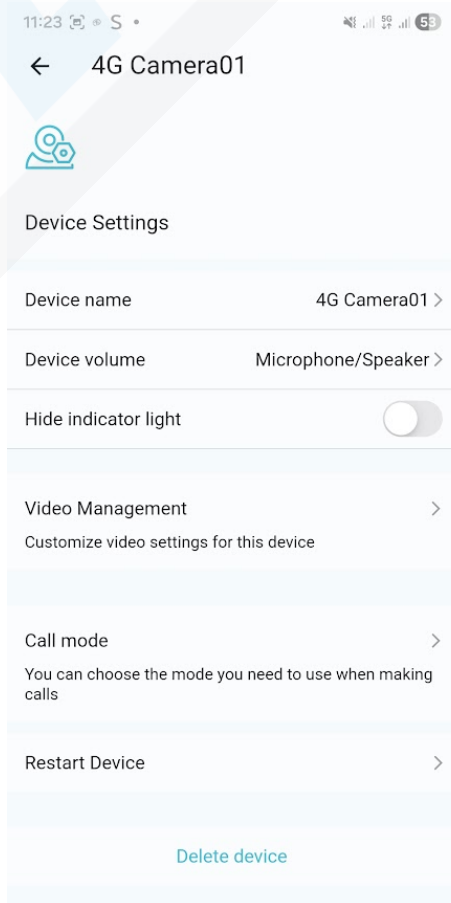
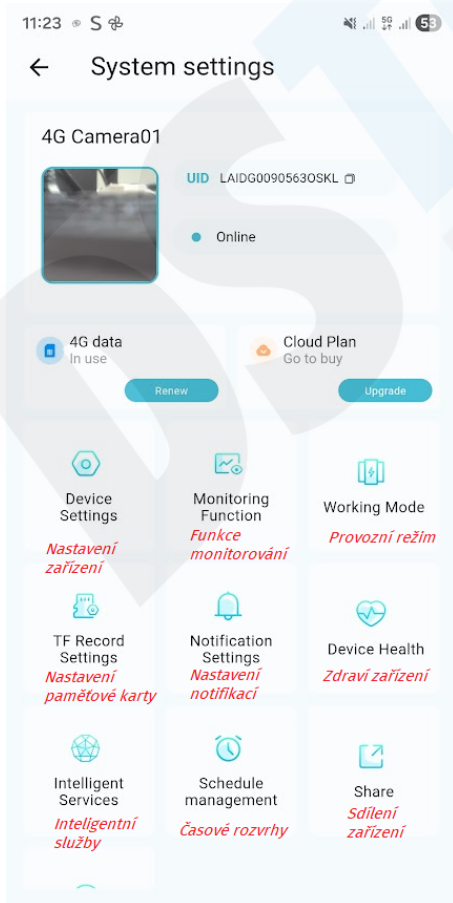
b) 2 metoda (SPOLEHLIVĚJŠÍ): otevřete aplikaci, tapněte v pravém horním rohu na + a po otevření fotoaparátu tapněte níže na "Other addition methods" (další metody párování). Vyberte 4G camera, pokračujte dle instrukcí na obrazovce. Objeví se QR kód, který namiřte na čočku kamery, aby jej viděla (15-30cm). Kamera pípne a automaticky se spustí proces párování. Do kolonky Camera name můžete vyplnit libovolný název, pak vybrat třeba i místo instalace (garage, living room, vlastní....)

Aplikace Vám zobrazí nabídku cloudového úložiště, ZDARMA máte 3 dny nahrávek, pokud Vám to tak vyhovuje zvolte "No, thank you" že odmítáte cloud upgradovat. Pokud si cloudové úložiště chcete rozšířit na 15 nebo 30 dní je nutné uhradit poplatek.



## Menu nastavení

Přestože bylo vynaloženo veškeré úsilí, aby informace v tomto manuálu byly úplně a přesné, nepřebírá naše firma žádnou odpovědnost v důsledku vzniklých chyb nebo opomenutí. Zejména aplikace podléhá pravidelným aktualizacím v jejichž rámci dochází ke změnám v ikonách, názvech, menu nastavení, atd. Z toho důvodu berete následující popis pouze jako orientaci v tom, co aplikace umí. Vyhrazujeme si právo uvést na trh zařízení se změněnými softwarovými nebo hardwarovými vlastnostmi kdykoliv a bez předchozího upozornění.



Zde můžete změnit název zařízení

Hlasitost mikrofonu, reproduktoru

Vypnout indikační LED

Nastavení videa

Výběr režimu při hovorech

Restart zařízení

Odstranit zařízení

## Funkce monitorování:

11:23 S

4G Camera01

Monitoring Function

Motion Detection  *Aktivace/deaktivace detekce pohybu*

Detection Distance Medium > *Dosah detekce - zde můžete nastavit libovolně citlivost detekce pohybu*  
Adjust the motion detection distance according to your need

Motion detection frequency General > *Frekventovanost detekcí*  
Set the frequency of detection of this device

Human Detection OFF > *Detekce lidí (funkce je továrně vypnutá) pokud aktivujete, kamera bude ignorovat stíny, stromy, zvířata, auta*  
The alarm is triggered only when a person appears, this function can effectively improve the accuracy of the alarm

Cloud video recording  *Nahrávání rovnou na cloudové úložiště (zdarma se uloží záznamy za 3 dny, pak se staré záznamy přemazávají novými)*  
After it is turned off, the cloud will not save your videos, and the current cloud storage server time will not be extended

Recording Duration 5s > *Délka záznamu při detekci*

Activity Zone Custom area > *Nastavení aktivní zóny*  
The camera will trigger a push notification right after motion is detected. You can customize the siren and monitoring area

Detection schedule All Day Detection > *Časový rozvrh aktivních detekcí - zde můžete nastavit, kdy chcete aby kamera byla aktivní zejména v detekci pohybu a kdy ne. Továrně je nastaveno All day - tedy celý den*  
Customize the schedule of Motion detection, reduce false alarms. The camera automatically monitors for you during the scheduled time

## Provozní režim:

11:24 S

4G Camera01

Working Mode

Select the working mode of the device that suits you to meet your usage scenarios and needs. If a specific function consumes more power, you can click to adjust its settings to reduce battery usage

Power Saving Mode   
If the camera is in the power saving mode, the camera can be awoken up by motion or the App. The battery power consumption is low

Continuous working mode   
The device does not sleep and works all the time, and the battery will soon run out. You can enable this mode if the power cable is plugged in or you need to record continuously in a certain period.

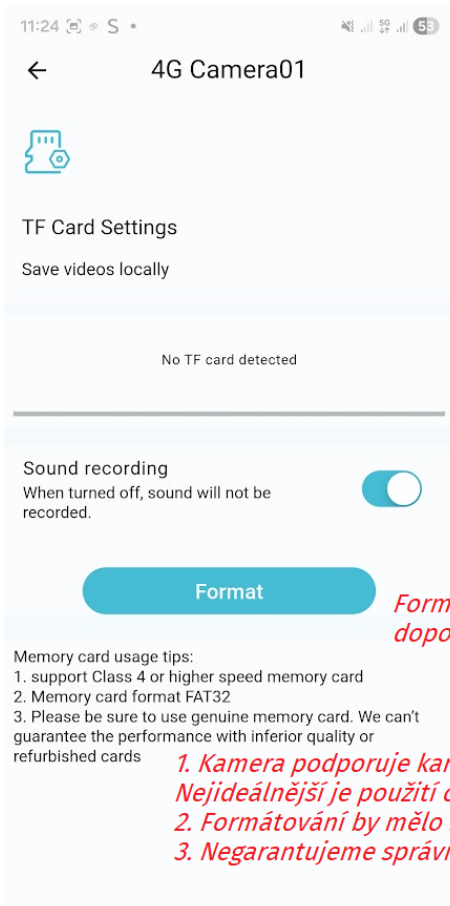
Functional power consumption

Auto Wake-up OFF > *Automatické probuzení - vypnuto*  
Recommended settings used

**Provozní režim**  
*pro redukci využívání baterie a zvýšení výdrže lze nastavit provozní režim dle Vašich potřeb.*

**Režim úspory**  
*le-li nastaven tento režim, kamera se zapne pouze při detekci pohybu, případně při zobrazení živého obrazu v aplikaci. Spotřeba na baterii je v tomto režimu nízká.*

**Nepřetržitý režim provozu**  
*zařízení nespí, pracuje neustále a baterie se tímto rychle vybíjí. Tento režim doporučujeme zapínat v případě, že máte kameru připojenou k síti a potřebujete nahrávat celý den nepřetržitě.*



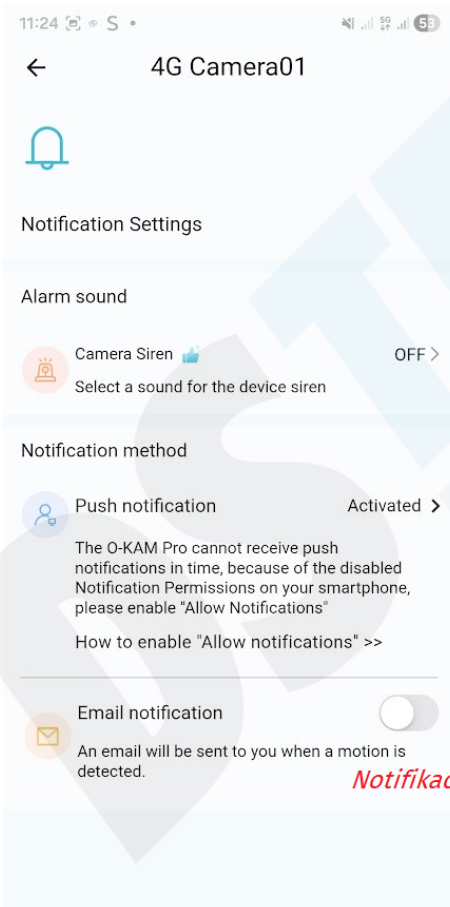
### Nastavení paměťové karty

*Je-li karta vložena, zde uvidíte její celkovou a zbývající kapacitu*

*Záznam zvuku (továrně zapnutý)  
Pokud potřebujete nahrávat záznamy bez zvuku - můžete tuto funkci vypnout  
Formátování paměťové karty - doporučujeme provést při prvním použití*

- Memory card usage tips:
1. support Class 4 or higher speed memory card
  2. Memory card format FAT32
  3. Please be sure to use genuine memory card. We can't guarantee the performance with inferior quality or refurbished cards

1. Kamera podporuje karty rychlostní třídy class 4 a výš. Nejideálnější je použití class 10 pro plynulý provoz.
2. Formátování by mělo být nastaveno na FAT32
3. Negarantujeme správné fungování s neznámkovými kartami



### Nastavení notifikací

*Zde můžete vybrat libovolný zvuk sirény z dostupné knihovny, případně nahrát svůj vlastní, který by kamera následně zahrála při každé detekci pohybu*

*Notifikace do Vašeho telefonu je továrně aktivní. Pokud nechcete být upozorněni na detekce, zde to můžete vypnout. Je nutné abyste v nastavení Vašeho telefonu povolili aplikaci přístup k notifikacím, jinak Vám nebudou chodit včas nebo také vůbec.*

*Notifikace do Vašeho e-mailu při detekci*