

Okos kamera OKO 3 és 4 Használati útmutató



Csomagolás tartalma

- 1. OKO kamera
- 2. Antenna (OKO3 1db leszerelhető, OKO4 2db rögzítve a kamerán)

Leírás

- 3. RJ45 konnektor védőtakaró
- 4. Szerelő készlet csavarok és tiplik
- 5. Hálózati adapter
- 6. Használati útmutató





- 1. antenna
- 2. fény szenzor
- 3. mikrofon
- 4. LED megvilágítás
- 5. IR megvilágítás

- 6. áramellátás
- 7. hálózati csatlakozó
- 8. reset gomb
- 9. SD kártya foglalat
- 10. hangszóró

Reset:

OKO3 – A kamera visszaállításához tartsa lenyomva a reset gombot egy keskeny eszközzel 5 másodpercig OKO4 – A reset gomb egy külön kábelen található a műanyag fedél alatt

SD kártya foglalat: Helyi tárhely támogatás (SD kártya max 128 GB) OKO3 – a gumiborítás alatt OKO4 – a kamera testén levő 2 csavarral ellátott fedél alatt

Fényszenzor: Az IR megvilágítás éjjeli szabályozására

IR megvilágítás és megvilágítás: Mindkét típusú 4 IR LED 20m távolságig és 4 fehér fényű LED

mikrofon: Hangfelvétel rögzítése videóra

Hálózati csatlakozó: Kamera csatlakoztatása RJ45 csatlakozóval ellátott kábellel

Áramellátás: DC12V / 1A tápegység

Hangszóró: Kétirányú audio támogatás a kommunikációhoz

<u>Telepítés</u>

A mellékelt telepítőkészlet segítségével rögzítse a kamerát tiszta felületre és állítsa be a lencsét a kívánt szögbe.

1. Telepítés mennyezetre



2. Telepítés falra



<u>Alkalmazás</u>

Keresse meg a Tuya Smart alkalmazást az AppStore-ban vagy a Google Playen, vagy beolvashatja az alábbi QRkódot.



1.Regisztráció / bejelentkezés az

alkalmazásba

Regisztráció: Ha még nem rendelkezik fiókkal, kövesse az alábbi lépéseket a regisztrációhoz. Az alkalmazás elindítása után olvassa el az Adatvédelmi irányelveket és Felhasználói szerződést majd kattintson az Egyetért gombra regisztrációs oldalra való belépéshez. Az "Új fiók létrehozása" gombra kattintva eljuthat arra az oldalra, ahol kitöltheti az országot (Magyarország/Hungary) és az e-mail címet. A "Szolgáltatási szerződés" elfogadása után küldje el az információkat a "Kérjen ellenőrző kódot" gombbal. A megadott e-mail címre megkapja az ellenőrző kódot, amelyet a következő oldalon kell majd kitöltenie. A következő oldalon a rendszer kéri, hogy válasszon egy jelszót az alkalmazáshoz. (6-20 karakter, betűk és számok kombinációja). Az utolsó oldalon erősítse meg a regisztráció befejezését (Go to app gomb).



Bejelentkezés: Ha már rendelkezik fiókkal az alkalmazásban, kattintson a "Belépés" gombra. A rendszer kérni fogja az felhasználó név (e-mail cím) és jelszó megadását majd kattintson a "Belépés" gombra az alkalmazás elindításához.



2. Kamera hozzádása az alkalmazáshoz 2a. Csatlakozás QR-kód segítségével

0		0	<	Přidat ručně	Auto Scan	Ξ	Zrušit	QR Code 🖛
			Lighting		Video dohled	•	Noinne resoluite zaříz	V QR Code
			Sensors	Kamera (Wi-Fi)	Kamera (Dual Band)	Kamera (BLE)	Power on the device and make sur Rashing rapidly or a prompt tone is	Režim AP
Žádné zařízení, prosím přidejte			Large Home Ap	0		940		EZ Mode
			Small Home Ap.,	Kamera (40)	Smart Doorbeil	Floodlight Camera		Cable
			Kitchen Appliances		Plant .			
PHU	at zanzem		Exercise & Health	Základní stanice	NVR	DVR		
			Video dohied		Zámek		Perform net pairing as pro	impted.)
			Gateway Control	Zámek	Zárnek	Zárnek		
			Outdoor Travel	(WHFI)	(Zigbee)	(8LT)		
			Energy	Zárnek (ND-loT)			Make sure the indicator is	flashing
			Entertainm ent		Photo lock		quickly or a prompt tone	s heard
Mij domov	-Ô: Smot	© #	Industry & Agriculture	Photo lock			Next	

Kattintson "+" gombra, Válassza ki az oldalsávon a "Videó megfigyelés" ablakot és a megjelenő kategóriábol a készülékének megfelelő tipust majd Válassza "QR Code" majd a "Következő" gombot



Válassza ki a 2,4GHz hálózatát és írja be a jelszót. Szkennelje be a kamerával a készüléke képernyőjén megjelenő QR kódot. A kamerát sikeresen telepítette.

2b. EZ telepítési módszer

		ወ 😁	<	Přidat ručně	Auto Scan	Ξ	Zrušit	EZ Mode ⇔
			Lighting		Video dohled			
				•	0	0	Nejprve resetujte zaříze	QR Code
			Sensors	Kamera	Kamera	Kamera	Power on the device and make sur flashing slowly or a prompt tone is	Režim AP
	4 (D		Large	(WI+I)	(Dual Band)	(BLE)		🧹 EZ Mode
			Traine Apr.	•		00		Cable
			Small Home Ap	Kamera (4G)	Smart Doorbell	Floodlight Camera		
Žádne	zařízení, prosím přidej Přidat zařízení	e	Kitchen Appliances		NOS	DV3		
			Exercise & Health	Základní stanice	NVR	DVR		
			Video dohled		Zámek		Perform net pairing as pro	mpted.
			Gateway Control	Zámek	Zámek	Zámek		
			Outdoor Travel	(WHFI)	(Zigbee)	(BLE)		
			Energy	Zárnek (NB-IoT)			📀 Next step	
			Entertainm ent	-	Photo lock		Next	
A Stáj domov	-Òt- Smart	ی انڈ	Industry & Agriculture	Photo lock				

Kattintson "+" gombra, Válassza ki az oldalsávon a "Videó megfigyelés" ablakot és a megjelenő kategóriábol a készülékének megfelelő tipust majd Válassza "EZ mode" majd a "Következő" gombot

Zrušit		Zrušit						Dokončeno
Po	Vyberte 2.4GHz WiFi siť a zadejte heslo kud je veše WiFi siť typu 5 GHz, připojt WiFi typu 2.4 GHz. Common router se method	i se Ing	Add Ensure that	ling device.	•• Lis good.	Přidáno	u úspěšně Smart Camera ∠ Zařízení bylo úspěšně přidán	o
((*	× W-FI- 8Ghz ✓ W-FI- 2.4Ghz = ♥ ① Networknoname			٩				
A	Dalói		Stan devices	01:56				

Válassza ki a 2,4GHz hálózatát és írja be a jelszót. A következő oldalon követheti a csatlakozás menetét. A kamerát sikeresen telepítette

2c. Csatlakozás vezeték segítségével – csatlakoztassa a hállozati kábelt a bekapcsolt kamerához, addig amíg a LED világítani fog .

		0	<	Přidat rui	éně Auto Scan	Ξ	Zrušit	Cable =
			Lightin		Video dohled			QR Code
			Sensor			•	Power the device on and connect i	Režim AP
	+ 0		Large	Kamera (Wi-Fi)	Kamera (Dual Band)	(BLE)	the same network. Then, comfirm are on.	EZ Mode
			Small	ip	Smart	Floodhaht		🗸 Cable
ž	ádné zařízení, prosím přidejte		Home	.p (4G)	Doorbell	Camera		
	Přidat zařízení		Kitcher Appliar	CRS	NOR	R 79		
			Exercis Health	e & Základn stanice	l NVR	DVR	Perform net pairing as pron	npted. >
			Video dohied		Zámek –			
			Gatewo Control	y	-	-		
			Outdoo Travel	Zárnek (WHF)	Zâmek (Zigbee)	Zárnek (BLE)		
			Energy	Zárnek (NB-IoT)		Power on the device and m the indicator is flashing rap prompt tone is heard.	ake sure vidly or a
			Enterta ent	nm	Photo lock		Next	
•	-Ŏ-	0	Industr Agricul	ure				

Kattintson "+" gombra, Válassza ki az oldalsávon a "Videó megfigyelés" ablakot és a megjelenő kategóriábol a készülékének megfelelő tipust majd Válassza "Vezetékes" majd a "Következő" gombot



Keresési fázis A kamerát sikeresen telepítette

Az eszközök csak a 2,4 GHz-es Wi-Fi-t támogatják, az 5 GHz-es WIFI nem támogatott. A WIFI jelszó nem tartalmazhat speciális karaktereket (pl.! @ # \$% ^ & *) Konfiguráláskor helyezze a telefont és az eszközt a lehető legközelebb egymáshoz.

Kapcsolja be a kamerát, és hallani fogja a "Wait for wi fi configure" felszólítást. Ha egyáltalán nem hall semmit, állítsa vissza a kamera gyári beállításait.

3. Alkalmazás beállítása

1. Személyes adatok –

profilkép, felhasználónév, időzóna beállítások.

- 2. Az alkalmazás hangvezérlése – az alkalmazáshoz csatlakoztatott inteligens eszközök hangvezérlése + widget létrehozásának lehetősége a telefon asztalán
- 3. További eszközök hozzáadása
- 4. Az alkalmazáshoz csatlakoztatott eszközök



- 5. Kezdőképernyő az alkalmazás kezdőképernyőjének megjelenítése
- 6. Smart a kamera számára nem támogatott az inteligens eszözök automatikus folyamataonak beállítása a tervnek megfelelően (pl. Időjárás, hely, idő szerint reagálnak az inteligens eszközök – bekapcsolással, értesítés küldésével)
- 7. Én személyes adatok beállításai, kamera helyének beállítása, megosztott kamerakapcsolat, üzenet- és

riasztóközpont, súgó és GYIK, Tuya alkalmazás



14. O Screenshot	15. Q Speak	16. Cal
17. (b) Playback	18.	19. C Light control
20. • <u>`</u> _`- Alarm	21. Photo album	22. ↔ Direction

kapcsolata az Amazon Alexához és a Google Assistanthoz

A 4. gombra való kattintással a következő menübe léphet

8. Visszatérés a kezdőképernyőre
9. Kamera beállításai
10. A csatlakoztatott kamera jelerősége
11. A kamerából érkező
hang bekapcsolása
12. Képminőség kapcsoló -HD / SD
13. Teljes képernyős kép

14. Pillanatkép a kamera képéről a telefonba

15. Komunikáció a kamerával

- 16. Felvétel lekérése kameráról a telefonra
- 17. Felvétel lejátszása
- 18. Felhőszolgáltatások szolgáltatási beállitások, felvételek lejátszása
- **19. A kamera fénybeállítása –** inteligens mód ki, be
- 20. Riasztási beállitások, mozgásérzékelés bekapcsolása, érzékenység és harmonogram beállítása

21. Fényképek megjelenítése

←	Nastavení		
0	Smart Camera	1.	>
Inform	ace o zařízení	2.	>
Tap-to	-Run and Automation	3.	>
Podpor	ované třetí strany		
Amajon	GoogleHome	4.	
Základn	i nastaveni		
Nastav	vení základních funkci	5.)
Nightv	ision Mode	6. Auto	mode >
Advance	ed Settings		
Nastav	vení výstrahy detekce	7.	>
Al			
Face R	Recognition	8.	>
VAS			
Purcha	ase VAS	9.	D
Oznáme	eni kdyż je offline		
Oznán	není když je offline	10.	
Ostatni			
FAQ &	Feedback	11.	2
Sdílen	á zařízení	12.	0
Přidat	hlasového asistenta k Dom	ovské obr 13.	azovce
Zkontr	olujte aktualizaci, firmwaru	žádná aktu: 14.	alizace 3
	Odebrat zařízeni	15.	

22. A kamera forgatásának vezérlése – csak az OKO 4 esetén

4. A kamera beállításai

 Módsítsa a kamera nevét, ikonját és helyét

2. Felhasználói információk, IP-cím, eszközazonosító, időzóna és jelerősség

3.Információk az inteligens funkciókról

4.Linkek harmadik féltől származó alkalmazásokhoz(Amazon és Google)

5.180°-os képelforgatás, idő megjelenítése a kamera képén és audio mód (egy x kétirányú)

6.Éjszakai mód beállítása – Auto x color x IR

7. Mozgásérzékelés bekapcsolása, érzékenység és ütemezés beállítása (csak az OKO4 esetén)

8. Arcfelismerés – csak felhőszolgáltatások

megvásárlásával

9.További szolgáltatások – biztonsági másolat készítése,

titkosítás és más mobileszközön történő mektekintés – csak felhőszolgáltatások megvásárlásával

10. Értesítés offline állapotról 30 perc után

- **11.** Súgó, GYIK és kérdések
- 12. Eszköz megosztása egy kiválasztott személlyel
- **13.** Hangvezérlés parancsikon
- **14.** Firmware frissítés
- 15. Eszköz eltávolítása az alkalmazásból

6. GYIK – gyakran ismételt kérdések

Mint már említettük, van egy GIK és visszajelzés fül a kamera beállításaiban, ahol kérdéseket és válaszokat talál, vagy kérdést tehet fel a Tuya alkalmazás ügyfélszolgálatának.

Az alábbiakban röviden ismertetjük a leggyakoribb problémákat:

1 Kérdés: Hogyan állíthatom vissza a kamera gyári beállításait ?

1 Válasz: Törölje a kamerát az alkalmazś listájáról, vagy tartsa lenyomva a reset gombot 8 másodpercig, amíg meg nem hallja a "Reset, camera reboot" üzenetet.

2 Kérdés: Kiválasztottam a megfelelő 2,4 GHz-es WI-FIt és megadtam a helyes jelszót de a kamera továbbra sem csatlakozik a Wi-Fi-hez ?

Válasz 2: (1) ellenőrizze hogy a használt Wifi hálózat megegyezik a telefon és a kamera esetében.

(2) Győződjön meg arról hogy a WIFI-nél engedélyezve van a DHCP funkció. Ha ki van kapcsolva, a kamera nem kap IP-címet és a kapcsolat meghiúsul.

(3) Tartsa lenyomva a reset gombot 8 másodpercig a kamera újraindításhoz. (4) Ellenőrizze, hogy a Wi-Fi jel erőssége meghaladja-e a 80%-ot.

3 Kérdés: Hogyan változtathatom meg a kamera kapcsolódását egyik routerről a másikra?

3 Válasz: Törölje a kamerát az alkalmazás listájáról vagy tartsa lenyomva a reset gombot 8 másodpercig. Ezután álítsa be újra a kamerát.

4 Kérdés: Miért nem ismeri fel a készülék az SD kárytát? Nem lehet videót rögzíteni egy bizonyos idő után.

4 Válasz: Ellenőrizze a kamera beállításait és győződjön meg arról, hogy a kamera úgy van beállítva, hogy az SD kártyára rögzítsen. Az SD kártya ne léje túl a maximális 128GB kapacitást. Győződjön meg arról, hogy az SD kártya nem sérült és FAT32-re van formázva.

5 Kérdés: Miért nem kapok riasztási információkat, amikor online látom a készülékemet és be van állítva a mozgásérzékelés?

5 Válasz: Győződjön meg arról, hogy engedélyezte a push értesítést a Tuya Smart-ról. Engedélyezze a riasztási értesítést az alkalmazásban.

6 Kérdés: Hogyan találom meg a kamerát a WEB-en ?

6 Válasz: A https://ipc.ismartlife.me/login oldalon

használja a Tuya alkalmazását, majd a QR-kód beolvasása után látja a kamerát IE-ben.