

H4060



GoSmart IP beltéri IP-220W 4MPx PTZ kamera



Tartalomjegyzék

Biztonsági utasítások és figyelmeztetések.....	2
A csomag tartalma	3
Műszaki specifikációk	3
A készülék leírása	4
Telepítés és összeszerelés	5
Vezérlők és funkciók	10
Hibaelhárítási GYIK.....	11

Biztonsági utasítások és figyelmeztetések



A készülék használata előtt olvassa el a használati utasítást.



Tartsa be a jelen kézikönyvben található biztonsági előírásokat.



Ne dobja ki az elektromos készülékeket válogatatlan kommunális hulladékként, használja a válogatott hulladékgyűjtő pontokat. A gyűjtőhelyekkel kapcsolatos aktuális információért forduljon a helyi hatósághoz. Ha az elektromos készülékeket hulladéklerakókban helyezik el, a veszélyes anyagok a

talajvízbe szivároghatnak, és bekerülhetnek az élelmiszerláncba, és károsíthatják az egészséget.

Ne használjon vizet vagy vegyszereket a szennyeződések tisztítására a készülék külsejéről. A mechanikai sérülések és az áramütés elkerülése érdekében mindig száraz ruhát használjon.

Ne csatlakoztassa a tápkábelt a konnektorhoz nedves vagy nedves kézzel, mert fennáll az áramütés veszélye.

Ne szerelje szét, ne javítsa vagy módosítsa a berendezést saját maga. Ellenkező esetben tűz, áramütés vagy maradandó károsodás következhet be.

Az EMOS spol. s r.o. kijelenti, hogy a H4060 termék megfelel az alapvető követelményeknek és az irányelvek egyéb vonatkozó rendelkezéseinek. A berendezés az EU-ban szabadon üzemeltethető.

A megfelelőségi nyilatkozat megtalálható a <http://www.emos.eu/download> weboldalon.

A berendezés a módosított VO-R/10/07.2021-8 számú általános engedély alapján üzemeltethető.



Csomag tartalma Kamerás egység Tápegység USB kábel Fényképezőgé p tartó Csavarkészlet Kézikönyv



Műszaki adatok

Tápegység: DC 5 V/1 A
Méretek: 82 × 82 × 107 mm
Felbontás: 2 560 × 1 440
Érzékelő: 1/3.0" 4Megapixeles CMOS Mozgásérzékelési hossz: 10 m Mozgásérzékelési szög: 100°
Tárolás: GB, FAT32), felhőalapú tárolás
Védettségi fok: IP20
APP: EMOS GoSmart Android és iOS rendszerekre
Csatlakoztathatóság: 2,4 GHz-es Wi-Fi (IEEE802.11b/g/n),
5 GHz-es Wi-Fi (IEEE802.11b/g/n/ax)

A készülék leírása

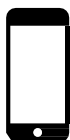


- 1 - Lencse
- 2 - Állapotjelző lámpa
 - A LED pirosan világít: a kamera hibát jelez.
 - A LED pirosan villog: a kamera készül csatlakozni a Wi-Fi hálózathoz.
 - A LED gyorsan pirosan villog: most csatlakozik egy Wi-Fi hálózathoz.
 - A LED kék színű: a kamera megfelelően működik.

- 3 - Mikrofon
- 4 - IR LED
- 5 - Előadó (Speaker)
- 6 - Töltőport (Charging port)
- 7 - A tartó felszerelésének helye (Mounting location)
- 8 - SD-kártya foglalat (SD card slot)
- 9 - Reset gomb (Reset button)
 - Nyomja meg a RESET gombot 5 másodpercig a műszer gyári beállítások visszaállításához.



A csatlakoztatása

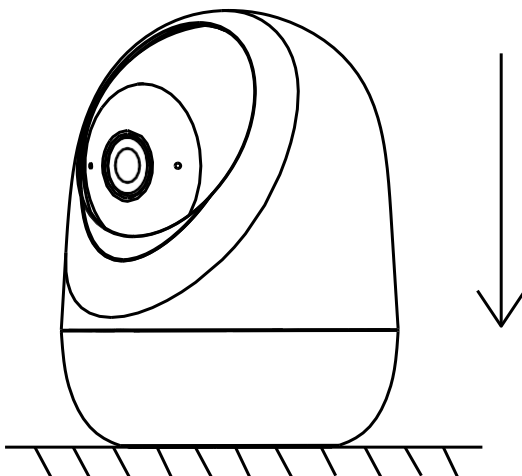


✓ DUAL BAND
2.4/5 GHz

A kamera 2,4 GHz-es és 5 GHz-es Wi-Fi frekvenciára is képes csatlakozni.

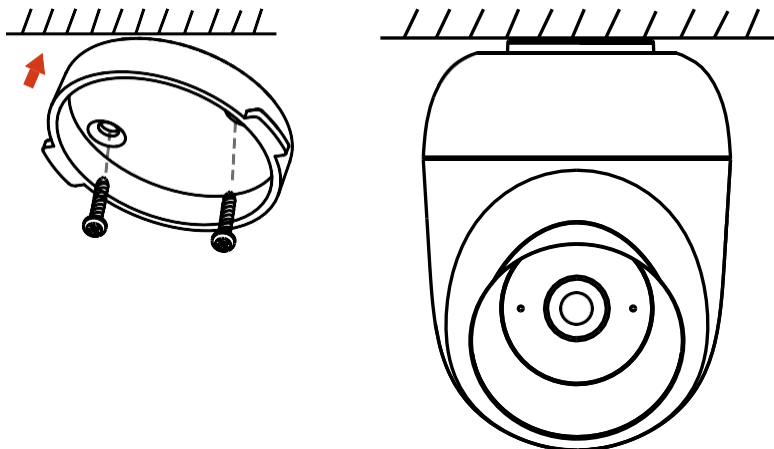
Telepítés és összeszerelés

Telepítés sík felületre



Helyezze a kamerát a kívánt helyre, és csatlakoztassa a tápegységet.

Beépítés a tartóba



Helyezze a konzolt a kívánt helyre, majd csavarozza be a csavarokkal. Helyezze a kamerát a konzolra, és forgatással rögzítse.

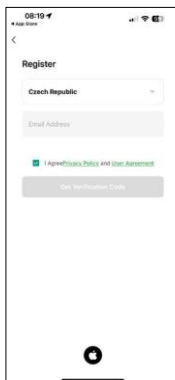
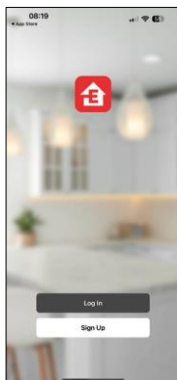
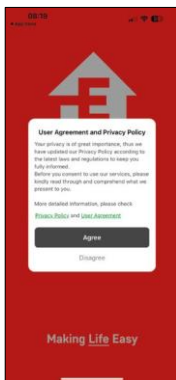
Párosítás alkalmazással

Az EMOS GoSmart alkalmazás telepítése



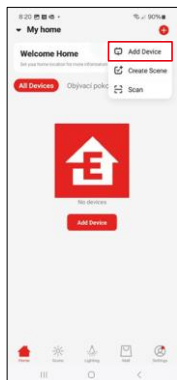
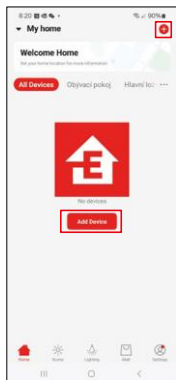
Az alkalmazás elérhető Android és iOS rendszerekre a Google Play és az App Store áruházban. Az alkalmazás letöltéséhez kérjük, olvassa be a megfelelő QR-kódot.

EMOS GoSmart mobilalkalmazás



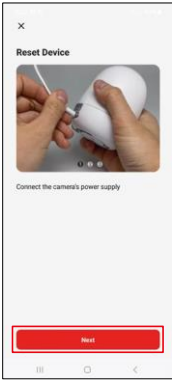
Nyissa meg az EMOS GoSmart alkalmazást, és erősítse meg az adatvédelmi irányelveket, majd kattintson az "Elfogadom" gombra. Válassza a "Regisztráció" lehetőséget.

Adja meg egy érvényes e-mail cím nevét, és válasszon jelszót. Erősítse meg az adatvédelmi szabályzathoz való hozzájárulását. Válassza a "Regisztráció" lehetőséget.



Válassza az "Eszköz hozzáadása" lehetőséget.

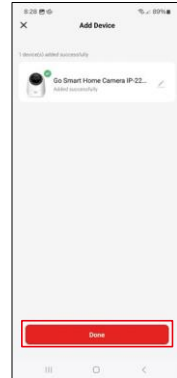
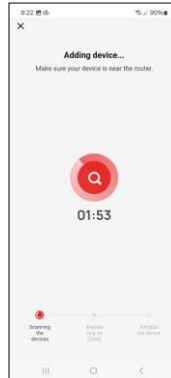
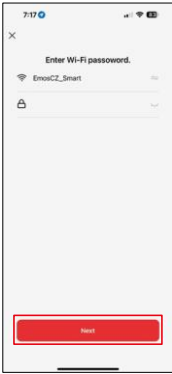
Válassza ki a GoSmart termék kategóriát, és válassza ki a Camera IP-220W eszközt.



Csatlakoztassa a kamerához a tápellátást.

Állítsa vissza a készüléket a kameraforgó alján található RESET gomb segítségével.

Győződjön meg róla, hogy a piros LED villog.



Adja meg a Wi-Fi hálózat nevét és jelszavát. Ezek az információk titkosítva maradnak, és arra szolgálnak, hogy a kamera távolról kommunikálhasson a mobilkészülékével.

Egy QR-kód jelenik meg a mobilkészülék kijelzőjén.

Helyezze a QR-kódot a fényképezőgép lenszeje elé.

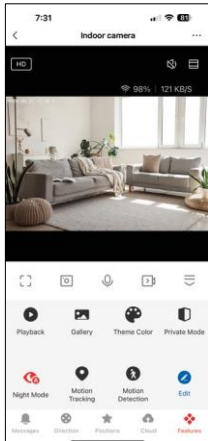
Erősítse meg, hogy hallotta a sikeres párosítást jelző hangjelzést. A

készülék automatikusan meg lesz találva.

A készülék található. Erősítse























meg a "Kész" gomb

megnyomásával.

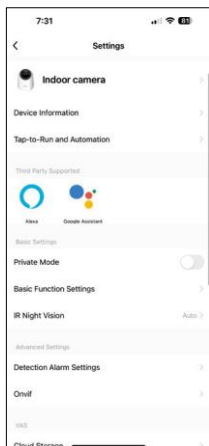


Ikonok és jelzőfények

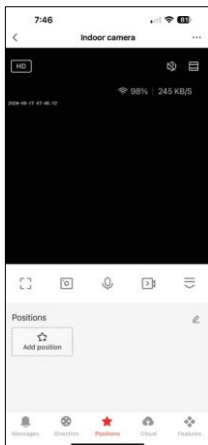
Az alkalmazásban lévő ellenőrzések leírása

	Speciális beállítások (részletesebb leírás a következő szakaszban)
	Videóminőség váltás (HD/SD)
	Jelminőség és sebesség
	Mute
	Nagyítás
	Teljes képernyő mód
	Készítsen képeket az alkalmazással, és mentse el azokat a mobilalbumába.
	Beszéljen
	Készítsen videót az alkalmazással, és mentse el a mobilalbumába.
	Bővíteni a menüt
	SD-kártyán tárolt videó lejátszása
	Az alkalmazás által készített videók és fényképek megtekintése
	Világos üzemmód / sötét üzemmód
	Privát mód - a fényképezőgép leállítja a felvételt, és az egész objektív befelé fordul.
	Éjszakai üzemmód beállításai. Javasoljuk az AUTO beállítását.
	Mozgáskövetés - a kamera automatikusan követi a mozgó tárgyat.
	Mozgásérzékelés - a kamera riaszt, ha mozgást észlel.
	ikonok szerkesztése + egy másik eszköz vezérlésének hozzáadása
	Pozícióbeállítások (részletesebben a következő szakaszban)
	Kézi kameramozgatás
	Felhőalapú tárhely kezelése és vásárlása
	Üzenetek megjelenítése (mozgásérzékelés...)

A kiterjesztés beállításainak leírása



- **Eszközinformációk** - Alapvető információk a készülékről és tulajdonosáról
- **Tap-to-Run és automatizálás** - A készülékhez rendelt jelenetek és automatizálások megtekintése. A jelenetek létrehozása közvetlenül az alkalmazás főmenüjében lehetséges, az alábbi szakaszban "Jelenetek". Például a H4060 automatizálható úgy, hogy este 6 és reggel 7 óra között alacsonyabb mozgásérzékelési érzékenységet állítson be.
- **Alapvető funkcióbeállítások** - Lehetőség a készülék alapvető funkcióinak, például a képernyő automatikus forgatásának vagy az idő és dátum megjelenítésével ellátott vízjelek engedélyezésére/letiltására. Egy másik fontos beállítás az egyirányú vagy kétirányú kommunikáció kiválasztásának lehetősége.
- **IR Night Vision** - Éjszakai üzemmód beállítása.
- **Érzékelési riasztási beállítások** - Riasztási beállítások.
- **Tevékenységi terület** - Állítsa be azt a zónát, amelyben a kamera mozgást rögzít. Ha például a kamera egy utat érzékel, nem szeretné, hogy a kamera minden arra haladó autóra figyelmeztesse Önt, ezért ez a funkció lehetővé teszi, hogy kiválassza azt a területet, amelyet a mozgásérzékelő érzékeli fog.
- **Emberi test szűrése** - Emberi testkontúr felismerése. Ha ez a funkció be van kapcsolva, a készüléknek nem kell minden mozdulatra figyelmeztetnie, hanem csak akkor, ha felismeri az emberi testet.
- **Onvif** - Alapvető Onvif-beállítások a kamera külső nézőkhöz, például NVR-rendszerekhez való csatlakoztatásához.
- **Felhőalapú tárolás** - Felhőalapú tárolási beállítások. A felhő nem tartozéka a fényképezőgépeknek, de az alkalmazáson keresztül kiegészítőleg megvásárolható.
- **Offline értesítés** - Az állandó emlékeztetők elkerülése érdekében a rendszer értesítést küld, ha a készülék 30 percnél hosszabb ideig offline marad.
- **GYIK és visszajelzés** - Tekintse meg a leggyakoribb kérdéseket a megoldásokkal együtt, valamint a lehetőséget, hogy közvetlenül nekünk küldjön kérdést/javaslatot/visszajelzést.
- **Eszköz megosztása** - Az eszközkezelés megosztása egy másik felhasználóval
- **Hozzáadás a kezdőképernyőhöz** - ikon hozzáadása a telefon kezdőképernyőjéhez. Ezzel a lépéssel nem kell minden alkalommal az alkalmazáson keresztül megnyitni a készüléket, hanem csak közvetlenül erre a hozzáadott ikonra kell kattintani, és az egyenesen a kamera nézetre fog vezetni.
- **Eszközfrissítés** - Eszközfrissítés. Automatikus frissítések engedélyezése
- **Eszköz eltávolítása** - Egy eszköz eltávolítása és a párosítás megszüntetése. Fontos lépés, ha meg kívánja változtatni az eszköz tulajdonosát. Miután hozzáadta az eszközt az alkalmazáshoz, az eszköz párosítva van, és nem adható hozzá más fiók alatt.



Vezérlők és funkciók

A pozíciók beállítása

Ez a funkció lehetővé teszi, hogy előre meghatározott pozíciókat állítson be a kamera számára, így nem kell kézzel elforgatnia a kamerát a kívánt helyre.

1. Fordítsa a kamerát a kívánt szögbe az iránygombok segítségével.
2. Kattintson a "Pozíciók" fülre
3. Mentse el a szöveget a "pozíció hozzáadása" gomb megnyomásával, és nevezze el a pozíciót tetszése szerint.

Több pozíció beállításával gyorsan és egyszerűen megváltoztathatja a nézetet egy elmentett ikon megnyomásával.

Felvétel SD-kártyára

Az otthoni biztonsági rendszer egyik alapvető funkciója az SD-kártya rögzítési funkciója.

A fényképezőgép támogatja a legfeljebb 256 GB méretű SD-kártyákat FAT32 formátumban. Ha az SD-kártya megtelt, a felvételek automatikusan felülíródnak.

Útmutató az SD-kártya funkció engedélyezéséhez:




1. Helyezze be a Micro SD-kártyát a megfelelő nyílásba.
2. Nyissa meg a speciális eszközbeállításokat, és válassza a "Tárolási beállítások" lehetőséget.
3. Formázza az SD-kártyát. **MEGJEGYZÉS:** Az SD-kártya formázásakor ne kapcsolja ki az alkalmazást, és ne szakítsa meg a folyamatot.
4. Kapcsolja be a PIR-érzékelőt, és állítsa be a kívánt érzékenységet. A beállítások között lehetőség van az emberi testfelismerés be/ki kapcsolására, hogy megakadályozza a riasztást, amikor a kamera például egy állat vagy egy fa mozgását érzékeli. A használata
Meghatározhat egy "tevékenységi területet" is, ahol a kamera mozgást érzékel (például nem szeretné, ha a kamera minden olyan autóra figyelmeztetne, amelyik a kamera által látott úton halad).
5. Amikor a kamera mozgást érzékel, néhány másodpercnyi felvételt is rögzít, amely az ikonon található: ▶

Hibaelhárítási GYIK

Nem tudom párosítani az eszközöket. Mit tehetek?

- Győződjön meg róla, hogy elég erős a jel
- Engedélyezzen az alkalmazásnak minden engedélyt a beállításokban.
- Győződjön meg róla, hogy a mobil operációs rendszer legújabb verzióját és az alkalmazás legújabb verzióját használja.

Ők hallanak engem odakint, de én nem hallok a hangot odakint / Én hallok a hangot odakint, de ők nem hallanak engem.

- Győződjön meg róla, hogy minden engedélyt megadott az alkalmazásnak, különösen a mikrofon számára.
- Az egyirányú kommunikáció is problémát jelenthet.  Ha ezt az ikont látja alul: , az azt jelenti, hogy a készülék egyirányú kommunikációra van beállítva.
- Ennek kijavításához lépjen az "Alapfunkció beállítások" menübe, és állítsa a "Beszélgetési mód" opciót "Kétirányú beszélgetés" értékre. Ez a menü a mellékberendezések beállításáiban található (lásd a "Mellékberendezések beállításainak leírása" című fejezetet).
- A kétirányú kommunikáció helyes ikonja így néz ki: 

Nem kapok értesítést, miért?

- Engedélyezzen az alkalmazásnak minden engedélyt a beállításokban.
- Kapcsolja be az értesítéseket az alkalmazás beállításáiban (Beállítások -> Alkalmazásértesítések).

Milyen SD-kártyát használhatok?

- SD-kártya, amelynek maximális tárolókapacitása 256 GB, és legalább CLASS 10 sebességsztályú, FAT32 formátumú.

Ha az SD-kártya memóriája megtelt, a legrégebbi rekordok automatikusan felülíródnak, vagy a felhasználónak kézzel kell törölnie őket?

- Igen, a rekordok automatikusan felülíródnak.

Kik használhatják a készüléket?

- Az eszköznek mindig kell lennie egy adminisztrátornak (tulajdonosnak).
- A rendszergazda megoszthatja az eszközt a háztartás többi tagjával, és jogokat rendelhet hozzájuk.

