

H4056



GOSMART IP KÜLTÉRI KAMERA IP-600 SZEM



Tartalomjegyzék

Biztonsági utasítások és figyelmeztetések.....	2
A csomag tartalma	3
Műszaki specifikációk	3
A készülék leírása	4
Telepítés és összeszerelés.....	5
Ikonok és jelzőfények.....	9
Vezérlők és funkciók	11
Hibaelhárítási GYIK.....	12

Biztonsági utasítások és figyelmeztetések



A készülék használata előtt olvassa el a használati utasítást.



Tartsa be a jelen kézikönyvben található biztonsági előírásokat.

Az EMOS spol. s r.o. kijelenti, hogy a H4056 termék megfelel az alapvető követelményeknek és az irányelvek egyéb vonatkozó rendelkezéseinek. A berendezés az EU-ban szabadon üzemeltethető.

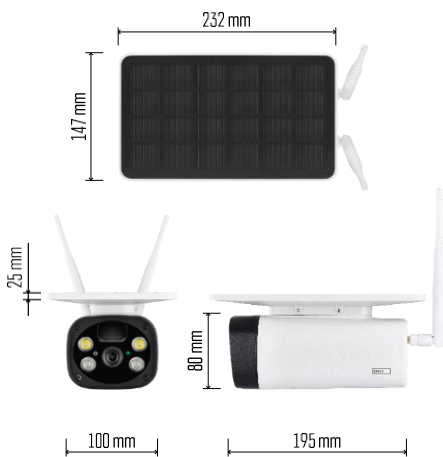
A megfelelőségi nyilatkozat megtalálható a <http://www.emos.eu/download> weboldalon.

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



A csomag

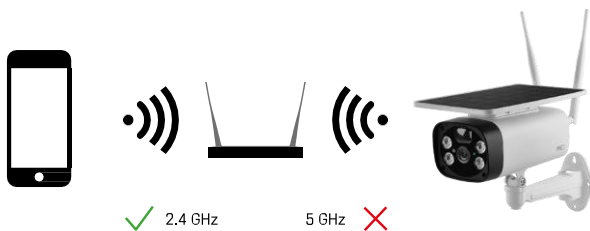
tartalma Kamerás
egység USB kábel
Tartó
4× Li-ion 18650
akkumulátorok Szerelési
anyag - csavarok Kézikönyv



Műszaki adatok

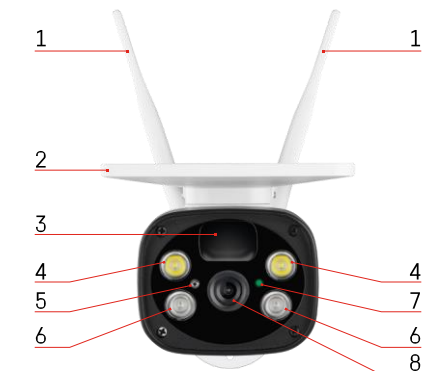
Teljesítmény: 4×2,200 mAh
Napelem: 3.5 W Felbontás:
1,920×1,080 Objektív:
2.69mm JX-F37 Objektív
szöge: 110°.
PIR szög: 120°
PIR érzékelési tartomány: 10 m
Tárolás: SD kártya (max. 64 Gb), felhőalapú tárolás
Védelmi fokozat: IP55
A felhasználók maximális száma: 10
APP: EMOS GoSmart for Android és iOS
Csatlakoztathatóság: 2,4 GHz WI-FI
(IEEE802.11b/g/n)

Értesítés

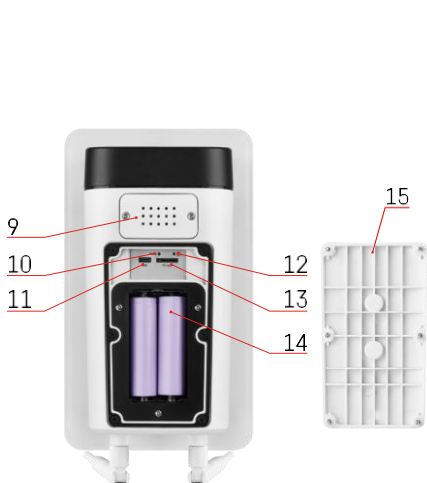


A kamera csak a 2,4 GHz-es Wi-Fi-t támogatja (az 5GHz-et nem).

A készülék leírása



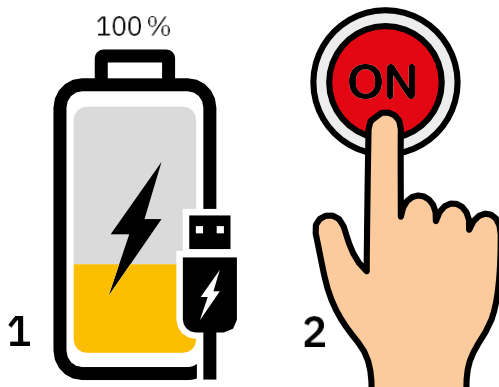
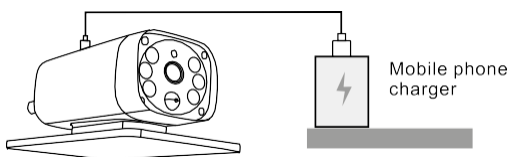
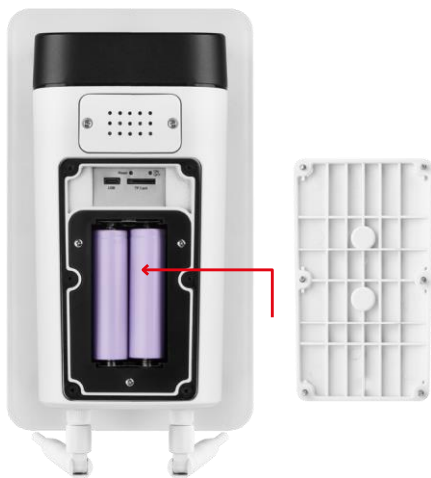
- 1 - Antennák
- 2 - Napelem
- 3 - PIR érzékelő
- 4 - LED-es világítóttest
- 5 - fényérzékelő
- 6 - IR világítóttest
- 7 - Állapot LED
 - A LED pirosan villog: hálózati konfigurációra vár.
 - A LED gyorsan zöldet villog: a készülék csatlakozik a hálózathoz.
 - A LED zöld: a készüléket hozzáadták a hálózathoz.
 - A LED gyorsan villog piros és zöld színben: Firmware frissítés



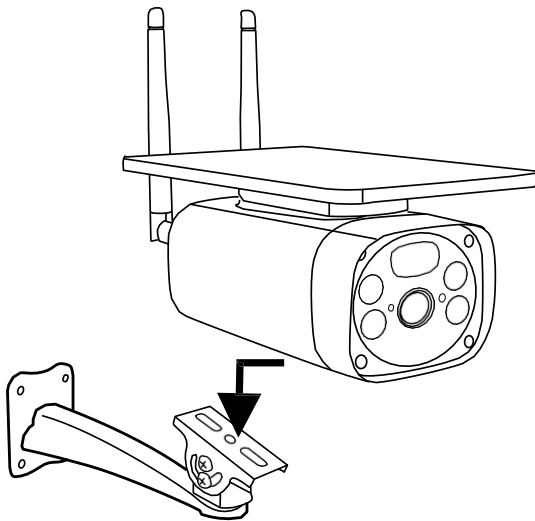
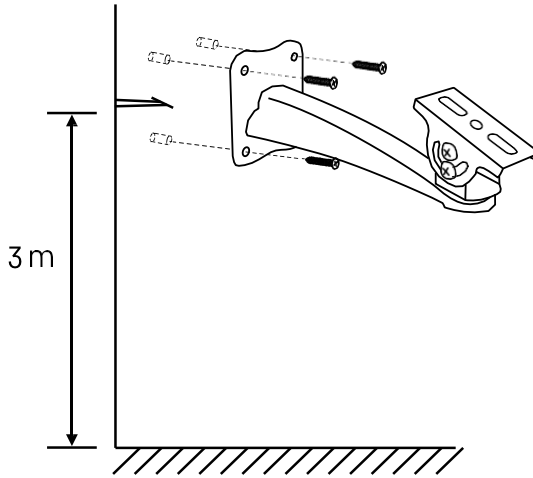
- 8 - Lencse
- 9 - Előadó
- 10 - Reset gomb
- 11 - USB-port
- 12 - ON/OFF gomb
- 13 - SD-kártya foglalat (max. 64 GB)
- 14 - Hely az akkumulátoroknak
- 15 - Kamera alsó fedele

Telepítés és összeszerelés

A kamera felszerelése a falra



1. Helyezze be az akkumulátorokat a fényképezőgépbe, és hagyja, hogy az akkumulátorok 100%-os töltöttségi szintig feltöltődjenek.
2. Ezután kapcsolja be a fényképezőgépet az ON/OFF gombbal.



Szerelje fel a kameratartót olyan helyre, ahol sok napfény éri. Biztonsági okokból javasoljuk, hogy a kamerát legalább 3 méteres magasságban szerelje fel.

Miután a kamera teljesen feltöltődött, csavarja vissza a fedelet a kamera aljára, majd rögzítse az egész kamerát az előre beszerelt tartóra.

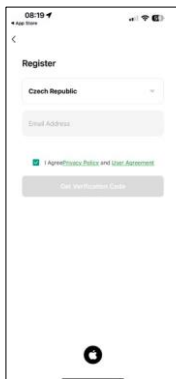
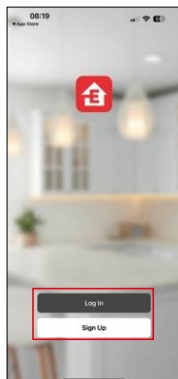
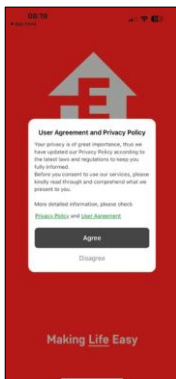
Párosítás alkalmazással

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 QR-kódot.

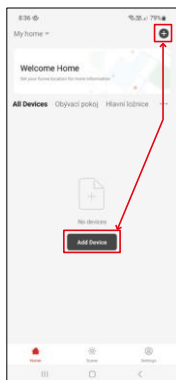
EMOS GoSmart mobilalkalmazás



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

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

Párosítás alkalmazással

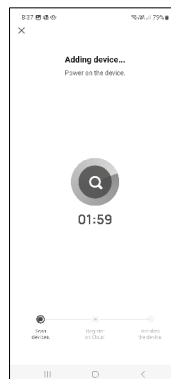


Válassza az Eszköz hozzáadása lehetőséget.

Válassza ki a GoSmart termék kategóriát, és válassza ki az IP-600 EYE kamerát.



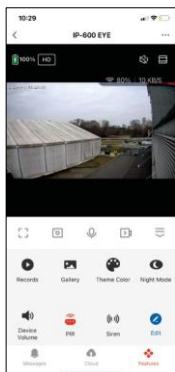
Helyezze be az elemeket a fényképezőgépbe, és kapcsolja be. Javasoljuk, hogy mindig állítsa vissza a fényképezőgépet. A villogó piros LED jelzi, hogy a kamera készen áll a párosításra.






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 lenszéje elé.
Erősítse meg, hogy hallotta a sikeres párosítást jelző hangjelzést.
A készülék automatikusan keresésre kerül. A párosítás után a kamera átnevezhető.

Ikonok és jelzőfények

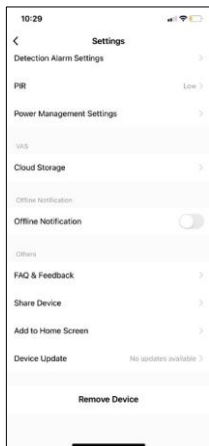
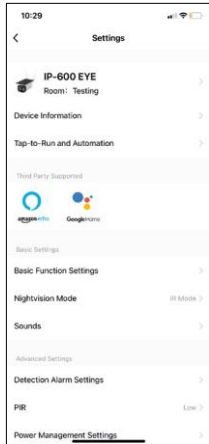
Az alkalmazásban lévő ellenőrzések leírása



...	Speciális beállítások (részletesebb leírás a következő szakaszban)
HD	Videóminőség váltás (HD/SD)
98% 48 KB/S	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
	Éjszakai üzemmód beállításai. Javasoljuk az AUTO beállítást.
	Hangerő beállítások
	PIR (mozgás) érzékelő beállításai
	Sziréna beállítások

	ikonok szerkesztése + egy másik eszköz vezérlésének hozzáadása
	Üzenetek megjelenítése (mozgásérzékelés...)
	Kézi kameramozgatás

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 H4056 automatizálható úgy, hogy este 6 és reggel 7 óra között bekapcsolja a privát üzemmódot, így a kamera nem követi Önt, amikor otthon van.
- **Alapfunkció-beállítások** - Az olyan alapvető vezérlőfunkciók engedélyezése/letiltása, mint a képernyő automatikus forgatása vagy a vízjelzés az idő és dátum megjelenítésével. Egy másik fontos beállítás az egyirányú vagy kétirányú kommunikáció kiválasztásának lehetősége.
- **Éjszakai látómód** - éjszakai üzemmód beállítása
- **Hangok** - Hangerő beállítások
- **Érzékelési riasztási beállítások** - Mozgásérzékelési beállítások és emberi test szűrési lehetőség.
- **PIR** - mozgásérzékelő érzékenység beállítása.
- **Energiagazdálkodási beállítások** - Az akkumulátorra vonatkozó információk és az alacsony töltöttségi szintre vonatkozó riasztási beállítások megtekintése.
- **Felhőalapú tárolás** - felhőalapú tárolás kezelése
- **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
- **Készülék eltávolítása** - Távolítsa el és párologtassa el a készüléket. 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

Felvétel SD-kártyára

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

A fényképezőgép támogatja a legfeljebb 64 GB méretű SD-kártyákat FAT32 formátumban. Azonban a 32 GB-os vagy 16 GB-os SD-kártyák is elegendőek. Ha az SD-kártya megtelt, a felvételek automatikusan felülíródnak.

Útmutató az SD-kártya funkció engedélyezéséhez:



1. Helyezze be a Micro SD-kártyát a fényképezőgép alján található megfelelő nyílásba.
2. Nyissa meg a speciális eszközbeállításokat, és válassza a "Tárolási beállítások" lehetőséget.
3. Formázza az SD-kártyát. FIGYELMEZTETÉS: 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.
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 2,4 GHz-es Wi-Fi hálózatot használ, és 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: ez azt jelenti, hogy a készülék egyirányú kommunikációra van beállítva.
- Ennek kijavításához lépjen az "Alapfunkció beállítások" menübe, és állítsa a "Beszélgetési módot" a "Kétfunkciós" értékre.
-way talk". Ez a menü a mellékberendezések beállításai között található (lásd a "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 beállításaiban (Beállítások -> Alkalmazásértesítések).

Milyen SD-kártyát használhatok?

- SD-kártya, amelynek maximális tárolókapacitása 64 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 berendezést?

- A létesítményeknek mindig kell lennie egy adminisztrátornak (tulajdonosnak).
- A rendszergazda megoszthatja a készüléket a háztartás többi tagjával, és jogokat adhat nekik.