

## OR-VDP-67FHD

### 4 vezetékes kagyló nélküli video kaputelefon WIFI elérhetőséggel



### Telepítési útmutató

A készülék használata előtt figyelmesen olvassa el ezt a kezelési útmutatót, és őrizze meg későbbi használatra. Amennyiben a kézikönyv értelmezése során kérdés merül fel, kérjük, forduljon az eladóhoz.

A berendezés telepítését és üzembe helyezését elvégezheti a felhasználó is, amennyiben rendelkezik alapvető villamos ismeretekkel és megfelelő szerszámokkal. Ennek ellenére ajánlott, hogy a telepítést szakképzett villanszerelő végezze. A gyártó nem vállal felelősséget a helytelen telepítésből vagy használatból eredő károkért. A készülék saját kezű javítása vagy módosítása a garancia elvesztését vonja maga után. A gyártó fenntartja a jogot a műszaki adatok módosítására előzetes értesítés nélkül. A legfrissebb dokumentáció elérhető a [www.virone.pl](http://www.virone.pl) oldalon.

#### BIZTONSÁGI FIGYELMEZTETÉSEK

- A készüléken végzett munkák előtt mindig válassza le a tápfeszültséget.
- Ne merítse a készüléket vízbe vagy más folyadékba.
- Sérült burkolatú készüléket ne használjon.
- A készüléket ne bontsa meg és ne javítsa saját maga.
- Csak rendeltetésszerűen használja.
- Ne szerelje erős mágneses teret kibocsátó eszközök közelében.
- Ne telepítse magas páratartalmú, rezgésnek kitett vagy közvetlen napsütéses helyre.
- Ne érintse meg a működő készülék belső alkatrészeit.
- Biztosítsa a megfelelő szellőzést.

#### KÖRNYEZETVÉDELEM (WEEE)

A készülék elektromos és elektronikus berendezésnek minősül, ezért nem dobható a kommunális hulladékba. A WEEE jelölés a szelektív gyűjtés kötelezettségét jelzi. A használt berendezést hivatalos gyűjtőponton kell leadni.



## FUNKCIÓK

- Kétirányú hang- és egy irányú video kommunikáció
- Elektromos zár vezérlés
- Beépített 125 kHz RFID olvasó (max. 24 felhasználó)
- Kapunyitás vezérlés
- Éjszakai infravörös megvilágítás
- Monitor fényerő és hangerő szabályozás
- Interkom funkció több monitor esetén

## FŐ JELLEMZŐK

- 7 colos érintőkijelzős LCD monitor
- Full HD kültéri kamera
- MicroSD kártya (max. 128 GB)
- 4 eres bekötés
- Bővíthetőség: 2 kültéri egység, 4 monitor, 2 CCTV kamera
- Betáplálás: Adapter monitornak
- Mágneszár kimenet, kültérihez csatlakozik
- Kapunyitó NO kontaktus beltérihez csatlakozik
- Méret: 181x181x19mm
- Belső memória: 50 kép
- Tömeg: 0,38kg
- Csengetési hang: 6 dallam
- Felvett teljesítmény: 2,5/4W
- Beszélgetés ideje: 60mp
- Kitekintés ideje: 30mp
- Felbontás: 7", 1024x600pxl
- Beviteli mód: érintő képernyő

## Kamera:

Tápellátás: .....	15Vdc
Szerelés: .....	Falon kívüli
Működési hőmérséklet: .....	-20...50°C
CCD .....	CMOS 1/2,7"
Látószög: .....	V:112° F:54°
Felbontás: .....	1920x1080 (2Mpxl)
Teljesítmény: .....	Max 10W
Mágneszár kimenet: .....	12V 350mA
Védelem: .....	IP55
Esővédő keret méret: .....	87x168x40mm
Kültéri méret: .....	79x159x30mm
Proxy: .....	125Khz, 24db
Hatótávolság éjszaka .....	1m



## Általános ismertető:

Mielőtt felszerelné a kaputelefont, célszerű lengőkábelrel kipróbálni azt. A bekötés után a teszt során a kép és hang jó minőségű kell legyen, illetve a mágneszár is működőképes kell legyen.

### A csomag tartalma:

1 db monitor

1 db kültéri kamera

1db acél szerelő konzolt

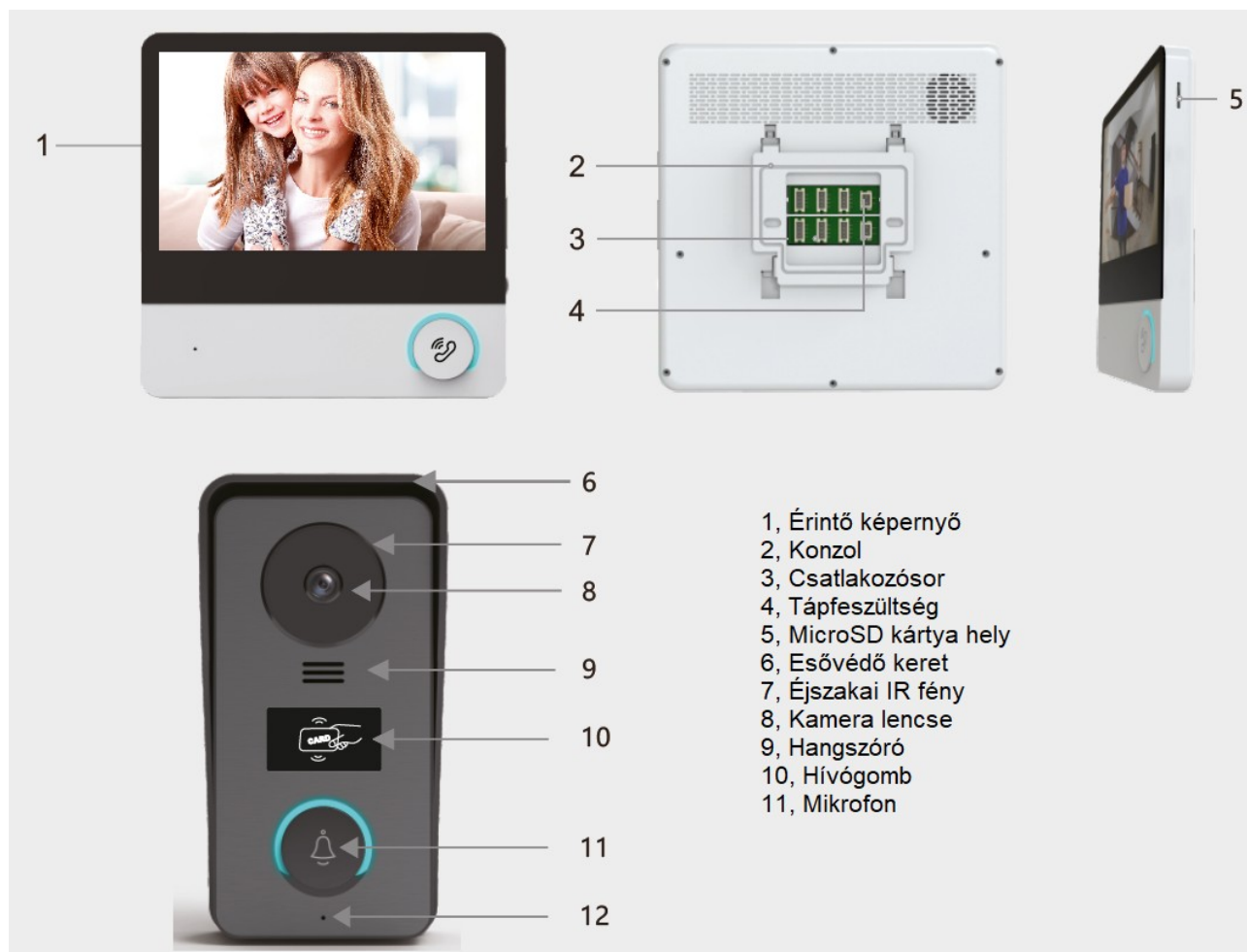
1db adapter

7db proxy tag

rögzítéshez szükséges csavarok

Rögzítéshez szükséges tiplik

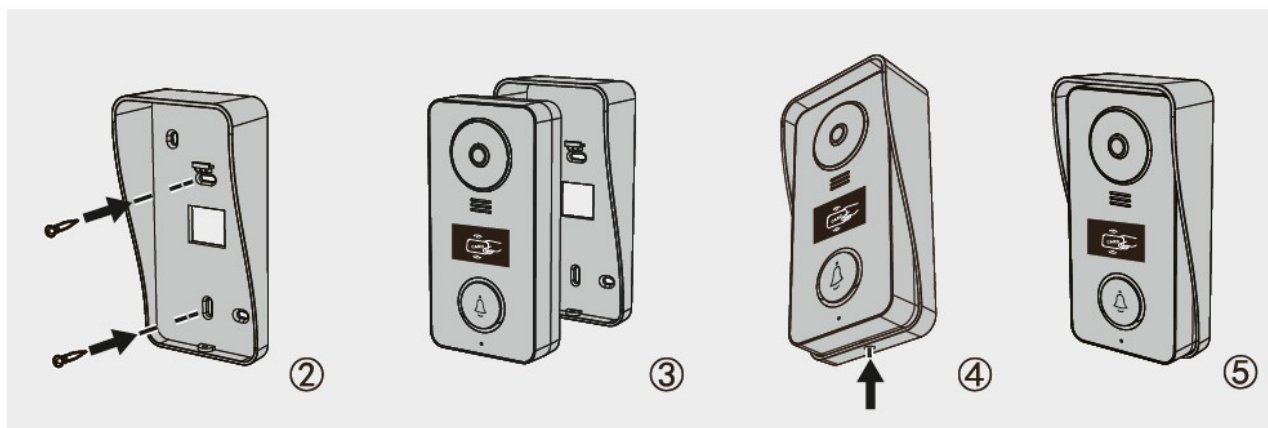
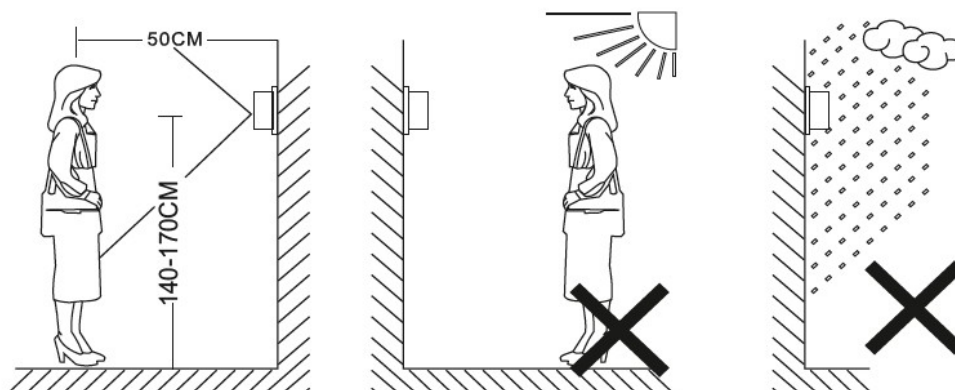
### Kezelőszervek:



- 1, Érintő képernyő
- 2, Konzol
- 3, Csatlakozósor
- 4, Tápfeszültség
- 5, MicroSD kártya hely
- 6, Esővédő keret
- 7, Éjszakai IR fény
- 8, Kamera lencse
- 9, Hangszóró
- 10, Hívógomb
- 11, Mikrofon

# ORNO®

## Felszerelés:



A kültéri kamerát közvetlenül ne érje napfény se az utcai világítás fénye, Ajánlott magasság 140-170 cm a talajtól.

Jelölje át a konzol helyét és az eső védő helyét a falra, majd készítsen megfelelő furatot. Beton, téglafalakhoz használjon megfelelő méretű tiplit.

A videó kaputelefon vezetékeit ne vezesse ugyanabban a gégecsőben más telepítések vezetékeivel, pl. csengő, riasztó stb. Ha erős mágneses teret kibocsátó táp- és távközlési vezeték (pl. hangszórók, ) közvetlenül mellette fut a kültéri egységet a monitorral összekötő vezetékekkel, hátrányosan befolyásolja majd a készülék működését.

Vegye figyelembe a megfelelő kábel-keresztmetszetet:

30 m-ig - ajánlott kábel XzTKMXpw 3x2x0,5 mm

30 m-től 100 m-ig - ajánlott kábel XzTKMXpw 3x2x0,8 mm

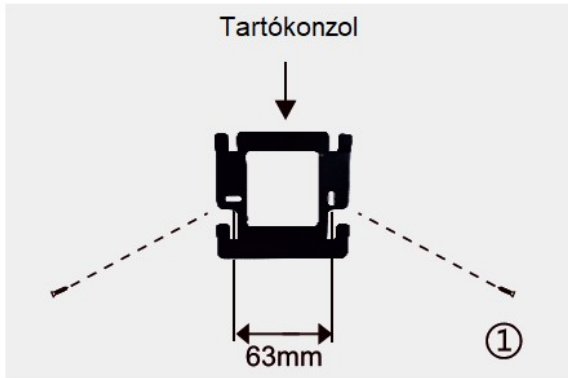
A telepítés teljes hossza nem haladhatja meg a 100 métert.

Ne használja bizonytalan eredetű, töredezett szigetelésű vezetékvezetésre, beltéri UTP kábel használata nem ajánlott, viszont felszerelés előtt célszerű a meglévő kábelezéssel kipróbálni az eszközt. (Több erű kábel esetén a tápfeszültséget több ér párhuzamosításával célszerű bekötni, illetve az árnyékolást a GND pontra bekötni. Amennyiben 2x4 csavart érpárú vezeték áll rendelkezésre,

**TIPP: A videó és GND csavart érpáron fusson, valamint az audio és GND jel is csavart érpáron fusson. Egy csavart érpár a + táp és a maradék csavart érpár a GND vezetékek legyenek. (Rajz lejjebb).**

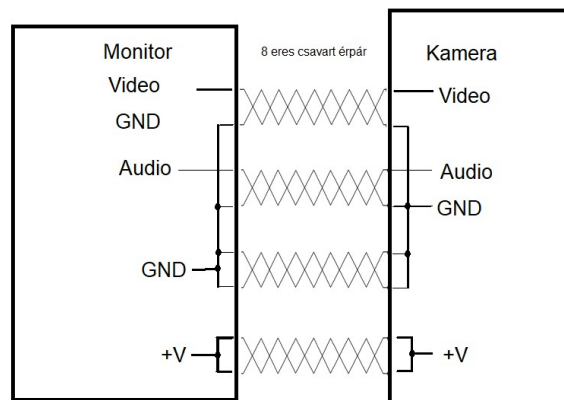
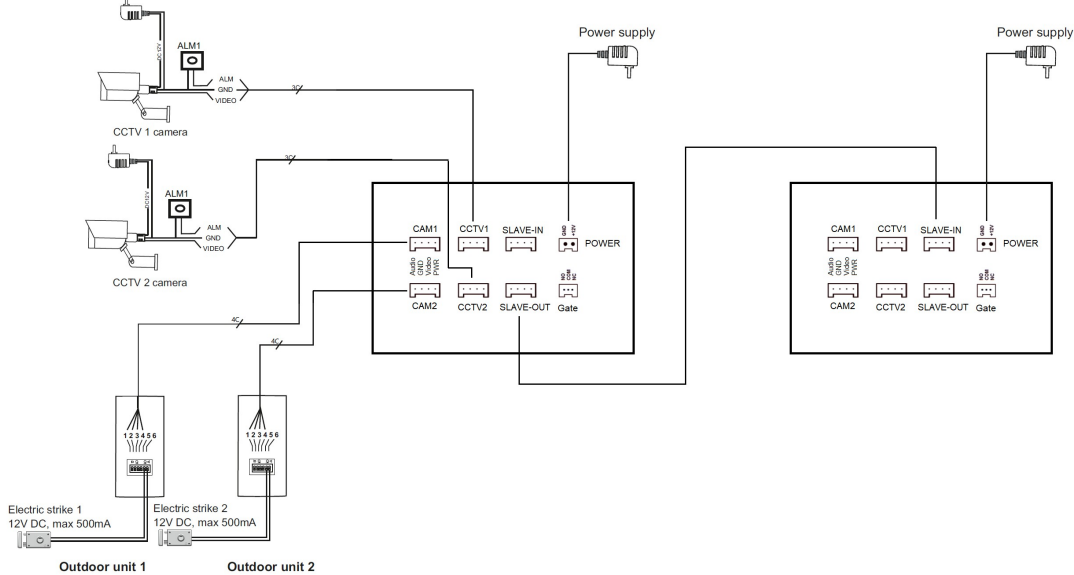
**Minden csatlakoztatást feszültségmentes állapotban végezzen!  
Ne használjon töredezett, alacsony minőségű vékony vezetékeket!**

## A monitor felszerelése:



A monitort kizárólag beltérre szerelheti fel, jelölje át a monitort tartó konzol helyét a falra, használjon megfelelő rögzítőelemet. Kösse be a készüléket, majd akassza a tartóra az eszközt.

## Kábelezési rajz:

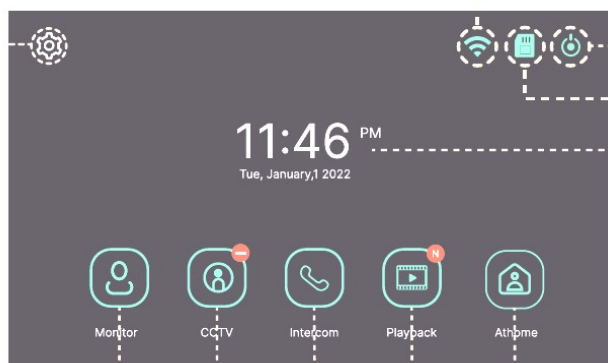


## Használat, megsemmisítés:

Ne használja a készüléket, ha a burkolat sérült, vagy a kültéri rongálódott! A készülék nem gyerek játék! Ne javítsa házilag, forduljon szakszervizhez! Amennyiben a kaputelefon már nem üzemképes, vagy elhasználódott, az elektronikai hulladékba kell azt elhelyezni.

## A képernyőn lévő menü, és navigáció:

- 1, A kültéri kitekintés gomb
- 2, Kültéri kamera kép gomb
- 3, Beszélgetés a beltérrel
- 4, Visszajátszás gomb
- 5, Jelenlét, éjszakai, távozás gomb
- 6, Aktuális dátum és idő
- 7, SD kártya üzemmód
- 8, Monitor kikapcsolás
- 9, Wifi kapcsolat (csak 67FHD esetén)
- 10, Beállítások

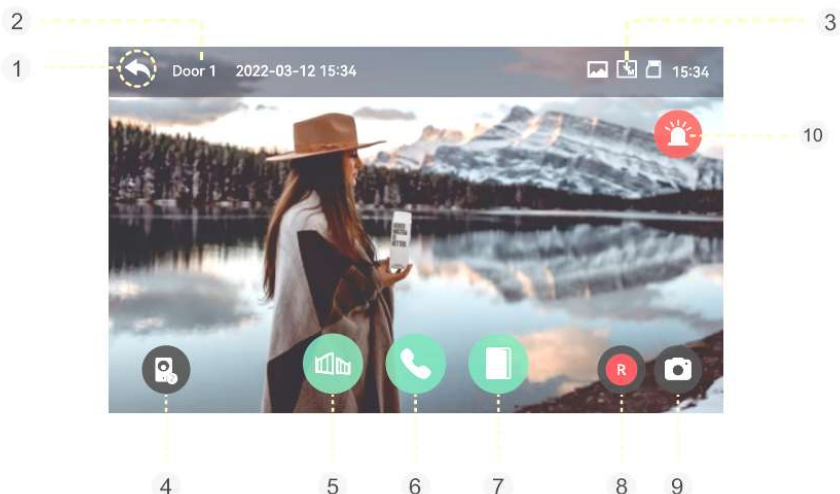


1 2 3 4 5

9  
8  
7  
6

## A monitor felülete:

- 1, Vissza gomb
- 2, Jelenlegi kamerakép
- 3, Felvétel mód
- 4, Kültéri váltás
- 5, Kertkapu nyitás
- 6, Válasz
- 7, Ajtó mágneszár nyitás
- 8, Video beszélgetés rögzítés
- 9, Kép készítés
- 10, Sziréna hangjelzés



4 5 6 7 8 9

A vonal bontása automatikusan 60mp után.  
Kitekintés kikapcsolása automatikusan 30mp után.





## Informatikai beállítás:

A videók nem menthetők és tárolhatók, hacsak nincs SD memóriakártya behelyezve a készülékbe. Képek lehetnek a készülék memóriájába mentve (kapacitás - maximum 50 kép).

### SD kártya:

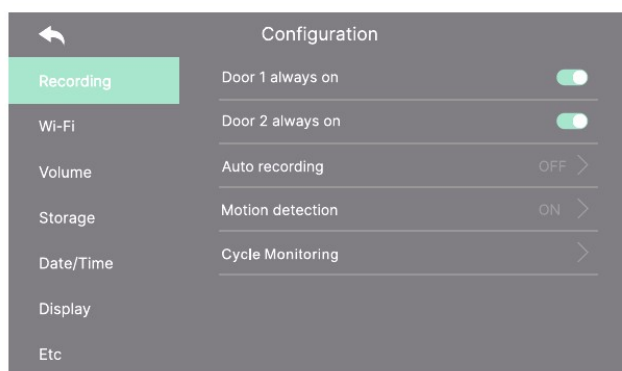
Kapcsolja ki a monitort. Helyezze az SD memóriakártyát a monitor oldalán lévő nyílásba (max. kártyakapacitás 128 GB). Kapcsolja be a monitort. A készülék memóriájában tárolt összes kép automatikusan a SD kártyára másolódik.

Riasztás rögzítése: riasztás esetén rögzített fájl.

- Ha a biztonsági menüben az "Automatikus felvétel" van kiválasztva, a CCTV kamera képe 10 másodpercig kerül rögzítésre vészhelyzet esetén. Ha nincs SD memóriakártya behelyezve a készülékbe, csak a kép kerül mentésre.

- Ha vészhelyzetben hívás érkezik egy látogatótól, a videokép automatikusan rögzítésre kerül.

## Felvétel:



1. 1. Ajtó vagy 2. ajtó mindig bekapcsolva – engedélyezze ezt a műveletet

2. Automatikus rögzítés – engedélyezze az op\_on funkciót az automatikus mentési mód (fotó/videó) beállításához. Ha a készülékben nincs SD kártya az automa\_c videofelvétel nem választható. Ez a func\_on a híváskor aktiválódik

A kültéri egységen lévő gomb meg van nyomva. Amikor a func\_on aktiválva van, nem lehet manuálisan végrehajtani kép/videó rögzítés un\_l automata\_c felvétel aktiválva van. mo\_on detec\_on - be/off engedélyezése.

Camera select\_on – kamera kiválasztása a környezet figyeléséhez (ajtó 1/2, CCTV kamera 1/2 - ha van).

Felvételi formátum - válassza ki a képet/videót.

Sensitivity – érzékenység: magas/közepes/alacsony beállítási lehetőség.

Motion detection\_on az aktiválás után kezdete/vége beállítható.

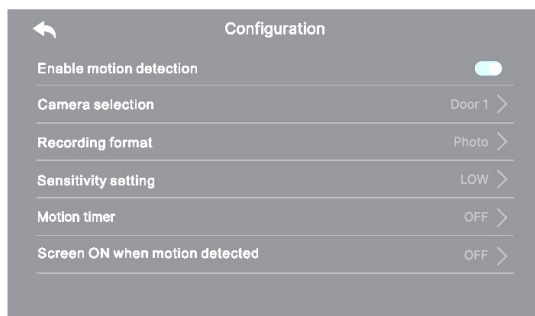
Képernyő be van kapcsolva, ha mo\_on detec\_on - videofelvétel közben a videó megjelenik a monitor képernyőjén (10 másodpercig).



4. Ciklusfigyelés – engedélyezze ezt a funkciót, hogy a rendszer időszakosan felügyelje az összes kültéri egységet és a CCTV-t kamerákat, és automatikusan rögzíti a képet/videót.  
10/30/60 másodperc: Válassza ki a ciklusfigyelést minden kültéri panelhez vagy CCTV kamerához.

Amennyiben a funkciót választja, az SD kártya használandó, célszerű 1-2 év után az SD kártyát újra cserélni.

#### Mozgásérzékelés beállítások:



Mozgásérzékelés engedélyezése - be/ki.

Kameraválasztás - válassza ki a környezet megfigyelésére szolgáló kamerát (1/2. ajtó, 1/2. CCTV kamera - ha van). Felvételi formátum - válassza ki a kép/videó beállítását.

Érzékenység beállítása - érzékelési érzékenység magas/közepes/alacsony.

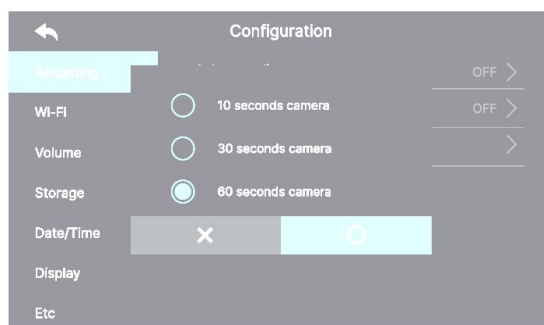
Mozgásidőzítő - válassza ki az időzítő funkció aktiválásához (mozgásérzékelés aktiválási ideje).

Aktiválás után beállítható a mozgásérzékelés kezdési/befejezési ideje.

Képernyő BE mozgásérzékeléskor - videofelvétel közben a videó megjelenik a monitor képernyőjén (10 másodpercig).

4. Ciklusfigyelés - engedélyezze ezt az opciót, hogy a rendszer rendszeresen figyelje az összes kültéri egységet és CCTV kamerát, és automatikusan rögzítse a képet/videót.

10/30/60 másodperc: Válassza ki a ciklusfigyelési időt minden kültéri panelhez vagy CCTV kamerához.



#### Fontos!

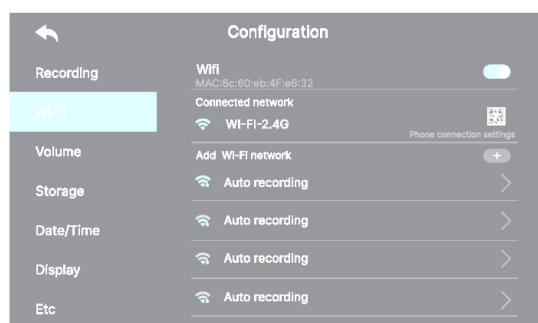
- Mozgásérzékelés aktiválásakor a készülék 1 fényképet (1 felvételt) készít vagy 10 másodperces videót rögzít.

- Éjszaka vagy árnyékos területen a kültéri egység kamerájának éjszakai világítása folyamatosan bekapcsol, amikor a mozgásérzékelés aktiválódik.

- Mozgás észlelésekor a készülék értesítést küld az okostelefonra egy alkalmazáson keresztül. A kamera lencséjét megfelelően kell elhelyezni, hogy ne jelenjenek meg téves jelek (pl. véletlenszerű járkelők mozgása) a hatótávolságán belül.



## WIFI beállítások:

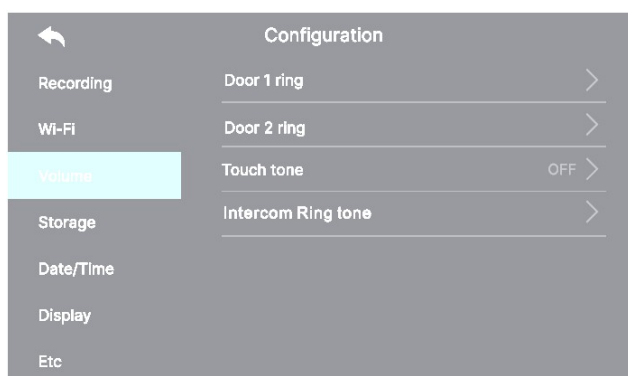


### 1. Wi-Fi - be/ki.

Keressen helyi hálózatokat, és csatlakozzon a kívánt hálózathoz a listából. Adja meg a jelszót a csatlakozáshoz.

Ha a keresett Wi-Fi kapcsolat nem található, hozzáadhatja a hálózati információk közvetlenül a listába való beírásával. Válassza ki a lista tetején található „+” ikont (Wi-Fi hálózat hozzáadása). Adja meg a hálózat nevét és jelszavát.

Hangerő:

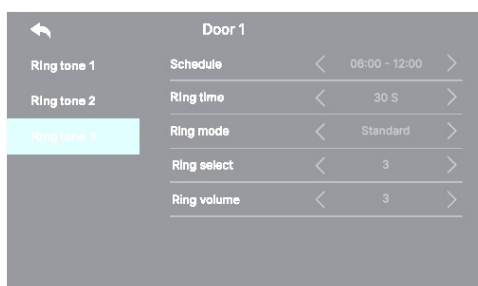


Minden kültéri egységhez egyedi csengőhang állítható be.

1. 1. ajtó/2. ajtó – beállíthatja a 6 elérhető csengőhang egyikét, megadhatja az adott csengőhang időintervallumát, időtartamát, módját és a csengőhang hangerejét.

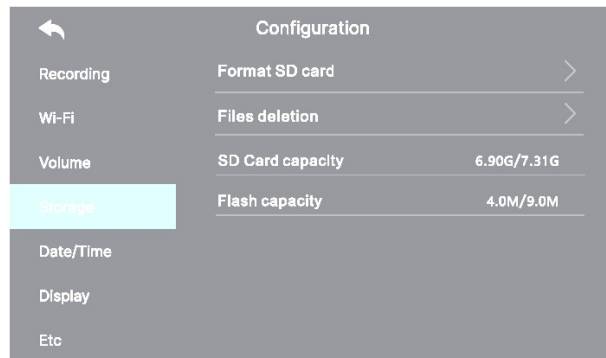
2. Érintőhang - be/ki.

3. Intercom csengőhang - 6 elérhető csengőhang közül választhat egyet a monitorok közötti belső hívásokhoz (intercom)





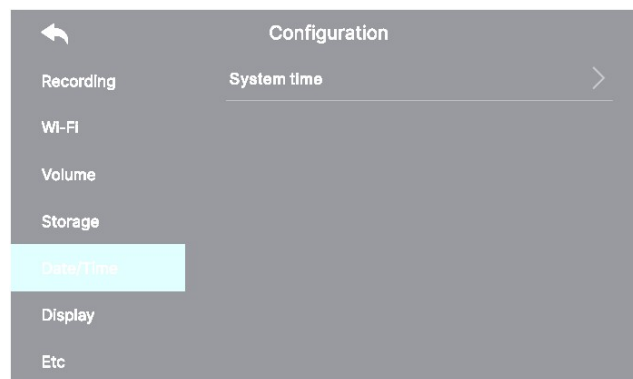
Rögzítés, felvétel:



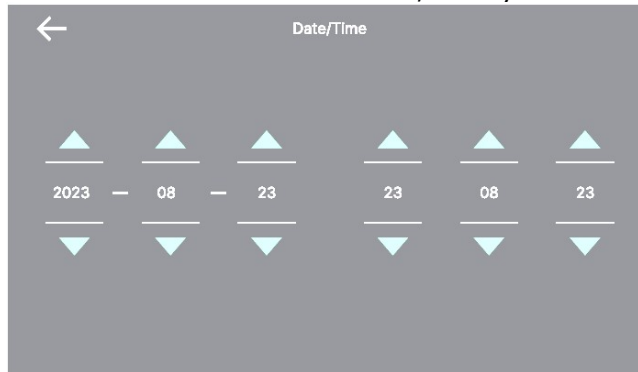
1. SD-kártya formázása – válassza ki az SD-memóriakártya formázását. A folyamat körülbelül 1 percig tarthat.
2. Fájlok törlése – válassza ki a törölni kívánt fényképeket vagy videókat.
3. SD-kártya kapacitása – az SD-kártya szabad és teljes kapacitását jeleníti meg.
4. Flash kapacitása – a monitor szabad és teljes memóriakapacitását jeleníti meg.

Megjegyzés: Az SD-kártya formázása vagy fényképek/videók törlésekor a bejövő hívások nem kerülnek átirányításra!

Rendszeridő:

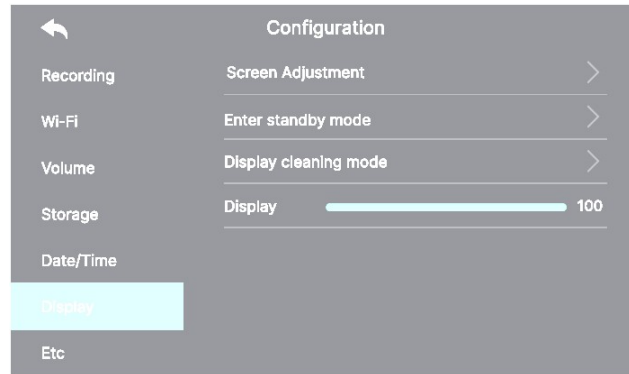


1. Rendszeridő – állítsa be az aktuális dátumot és időt, amely a kezdőképernyőn jelenik meg.





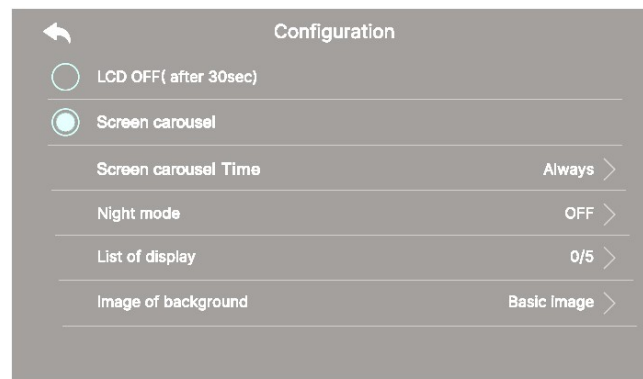
Kijelző:



1. Képernyő beállítása - a fényerő/kontraszt/színeltelítettség állítható (a beállítások a külső kameráról megjelenített képre vonatkoznak). A beállítások 0-20 között módosíthatók.



2. Lépjen készenléti üzemmódba - válasszon a különböző készenléti módok közül.

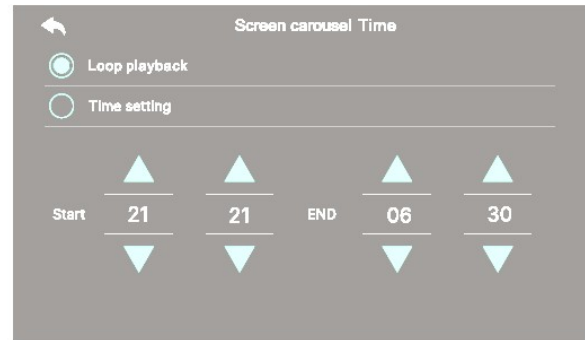
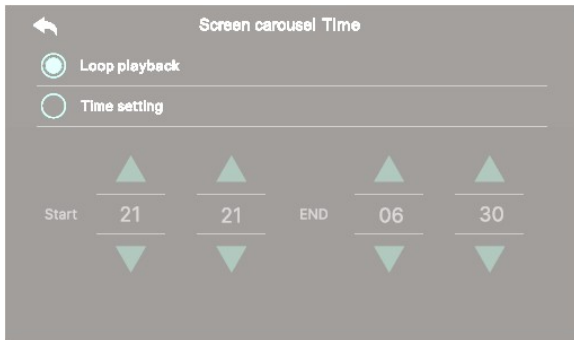


- LCD ki (30 másodperc után) - a képernyő 30 másodperc elteltével kikapcsol, ha ez idő alatt semmilyen műveletet nem hajtanak végre.

- Képernyőforgató - engedélyezze a képernyőforgató funkciót készenléti módba lépés után.

Fontos: Ha a mozgásérzékelés és az automatikus felvétel aktív, a képernyőforgató nem aktiválható!

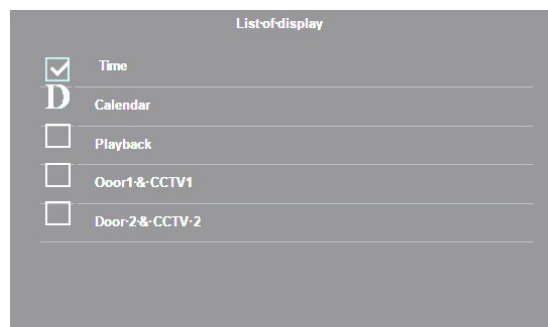
Képernyőforgató ideje - kiválaszthatja a „hurok lejátszását”, vagy beállíthat egy adott időintervallumot.



Éjszakai mód – kiválaszthatja, hogy a képernyő fényereje egy adott időintervallumban csökkenjen.



Képkocka idő megnyitása – válassza ki a megjeleníteni kívánt háttérket a képernyő karusszal funkcióval együtt.



Nincs háttérkonfiguráció – a kiválasztott képernyő háttérképek nélkül jelenik meg.

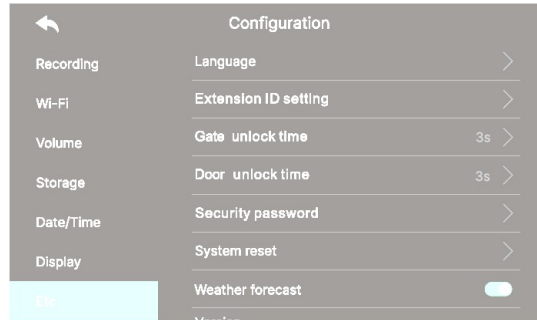
Alapkép – a háttér véletlenszerűen kerül beállításra a belső memóriában tárolt képek közül.

3. Kijelzőtisztítási mód – ennek a funkciónak a kiválasztásakor az érintőképernyő 30 másodpercig inaktív.

4. Kijelző – a menüképernyő fényerejének beállítása.



ETC (egyéb)



1. Nyelv – állítsa be a menü nyelvét, válasszon a következők közül: lengyel, angol, német, francia, portugál, arab, török, koreai, orosz, spanyol, kínai.

2. Mellékazonosító beállítása – ha több monitor van csatlakoztatva, válasszon ki minden monitorhoz külön azonosítót.

3. Kapu/Ajtó nyitási ideje – konfigurálja a kapu/ajtó nyitási idejét.  
Fontos: az elektromos ajtózár minimális nyitási ideje 3 másodperc.

4. Biztonsági jelszó – alapértelmezett beállítás: 1234. A jelszót be kell állítani a biztonsági mód kikapcsolásához vagy a riasztás törléséhez (a jelszónak 4 számjegyből kell állnia, a kombinációk nem engedélyezettek: 0000, 1234, 4321). A jelszó beállítása:

Lépjen be a Biztonsági jelszó menübe, és adja meg a 4 számjegyű jelszót a képernyőn megjelenő numerikus billentyűzet segítségével. Ha elvesztette a jelszót, állítsa vissza a készülék gyári beállításait (minden beállítás törlődik). A gyári beállítások visszaállításakor a biztonsági jelszó 1234-re áll vissza.

5. Rendszer visszaállítása

6. Időjárás-előrejelzés – kapcsolja be, hogy az időjárás-előrejelzés megjelenjen a kezdőképernyőn.

### **Biztonság:**

Az a/élesítés beállítása előtt

1: Érzékelő kiválasztása: 1. biztonsági érzékelő/2. biztonsági érzékelő 2: Riasztásérzékelő aktiválása/deaktiválása

3: Kiválasztás megerősítése

4: Riasztásnapló: az összes riasztási esemény listáját jeleníti meg

### **Riasztás kiváltva**

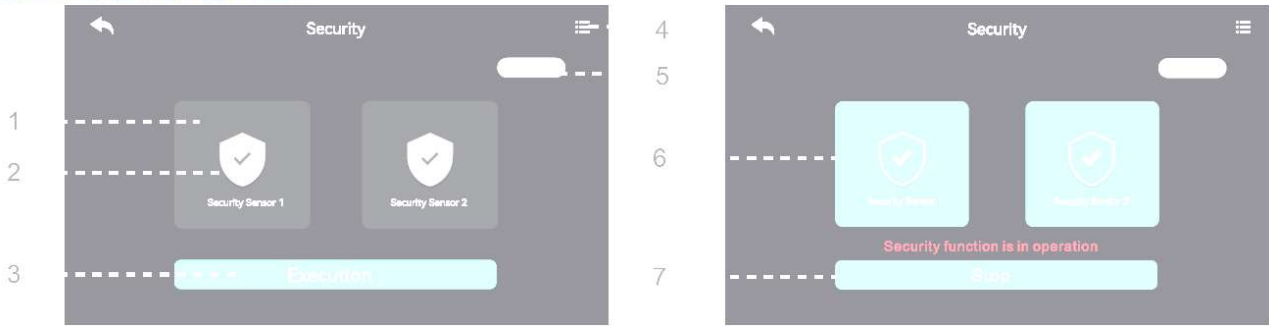
5: Automatikus felvétel: a CCTV kamera automatikusan 10 másodperces felvételt indít, amikor biztonsági riasztás kiváltódik. Amikor a funkció aktiválva van, pirossal van kiemelve.

- az 1. érzékelő riasztása esetén a felvételt az 1. CCTV kamera rögzíti, a 2. érzékelő riasztása esetén a felvételt a 2. CCTV kamera rögzíti.

- ha nincs SD-memóriakártya a készülékben, a rendszer ehelyett képet készít. Riasztás kiváltva

6: Azt jelzi, hogy melyik érzékelő aktiválta a biztonsági riasztást.

7: A riasztás deaktiválása: nyomja meg a Stop gombot, és adja meg a 4 jegyű biztonsági jelszót (gyári beállítás 1234).



Vészhelyzeti riasztás esetén a sziréna 3 percre megszólal. A monitoron megjelenik a riasztás aktiválásáról szóló üzenet. A kültéri egység is megszólaltatja a szirénát.

8. Verzió - megjeleníti az aktuális szoftververziót.

SD memóriakártya információk:

- SDHC / SDXC: max. 128 GB (10-es osztály vagy magasabb),
- formátum, fájlrendszer: FAT32,
- rögzített fényképek/videók max. felbontása: 640x360px
- monitor max. kapacitása (memóriakártya nélkül): 50 kép

1. Ne helyezze be/távolítsa el a microSD-kártyát lejátszás, mentés vagy formázás stb. közben. Ez meghibásodást és a fájlok károsodását okozhatja.

2. Amikor a microSD-kártya kapacitása megtelt, a legrégebbi felvételek automatikusan törlődnek, és a legújabb mentések kerülnek a helyükre.





1. Nyissa meg az App Store-t (iOS) vagy a Google Play-t (Android) okostelefonján. Keresse meg a „Tuya Smart” alkalmazást, és telepítse, vagy olvassa be az alábbi QR-kódot:

Tuya Smart

2. Ha még nincs fiókja az alkalmazásban, kattintson a Regisztráció gombra, és a következő oldalra lesz átirányítva. A rendszer automatikusan azonosítja az Ön országát/régióját, vagy manuálisan is kiválaszthatja. Adja meg e-mail címét, erősítse meg, hogy elfogadja az adatvédelmi irányelveket, és kattintson az Ellenőrző kód fogadása gombra. Írja be a kapott kódot, majd adja meg jelszavát, és kattintson a Befejezés gombra.



Tuya Smart



### **Használat, megsemmisítés:**

Ne használja a készüléket, ha a burkolat sérült, vagy a kültéri rongálódott! A készülék nem gyerek játék! Ne javítsa házilag, forduljon szakszervizhez! Amennyiben a kaputelefon már nem üzemképes, vagy elhasználódott, az elektronikai hulladékba kell azt elhelyezni.