

EVOLVEO

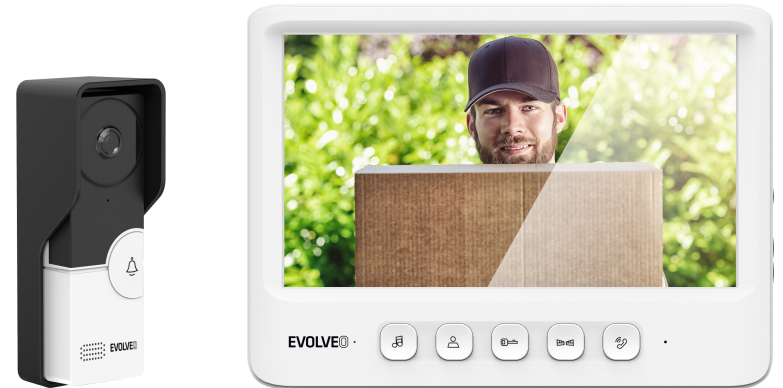
DoorPhone IK06

www.evolveo.com

7" VIDEOCSENGŐ

TARTALOM

Tulajdonságok	1
A csomag tartalma	1
Telepítés	2
Kapcsolási rajz	3
Használati utasítás	5-14
Instrukciók a CCTV-hez & riasztóhoz	15
Műszaki adatok.	16
Hibaelhárítás	17



RoHS FC CE

FELHASZNÁLÓI KÉZIKÖNYV

A termék leírása

A színes kijelzős videocsengő 7 hüvelykes képernyőből, külső egységből és tápforrásból áll. Használható megtekintésre, hívásra, interkomként és nyitásra. Alkalmas villákhoz, házakhoz, szállodákhoz, irodákhoz stb. Egyszerre biztonságos és praktikus.

Tulajdonságok

- 7" TFT digitális képernyő
- Hands-free interkom
- Okos fényképezés, beépített memória kb. 120 felvétel számára
- „Árnyékvétel” - A készülék felveszi a képet a háttérben, az egység használható DVR helyett (kamerarendszerek főegysége) és akár 32 GB-ig a belső egység TF kártyájára.
- IP44, vízálló, ellenáll a sérülésnek, oxidációnak
- Elektromos zár
- Külső monitorozás
- A fényt, a színtelítettséget, a csengés és a hang erejét a belső egységgel lehet állítani
- Éjszakai látás
- Kölcsönös kommunikáció bármely két monitor között
- Adapter
- 12-féle csengődallam választható
- 2 külső egységre is bővíthető, amelyek együttműködnek 3 monitorral, 2 biztonsági kamerával és 2 érzékelővel (választható).

A csomag tartalma



• Főmonitor



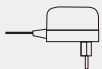
• Mellékmonitor (választható)



• Kültéri egység



• Esővédő



• Adapter



• Retesz a beltéri egységhez



• Csavar



• Csavardübel

Figyelem



Az elemeket ne dobja a háztartási hulladék közé. Az elemekben található veszélyes anyagok árthatnak az egészségre vagy a környezetre. Az elemeket adja le a forgalmazónak vagy dobja városa szelektív hulladékgyűjtőjébe.

Figyelmeztetés

1. Az adaptert az utasításoknak megfelelően kell a falra rögzíteni, ezzel megelőzheti a sérülését.
2. A tápforrást egy jól elérhető helyen csatlakoztassa, hogy a készüléket könnyen kihúzhassa az aljzatból.
3. Ha az AC tápkábelt csatlakoztatja, tegye ezt meg, mielőtt a készüléket bedugja az aljzatba.

Hibaelhárítás

Hiba	Megoldás
Nincs videó/audió	<ul style="list-style-type: none"> · Győződjön meg róla, hogy minden csatlakozás be van kötve és helyesen van telepítve. · Győződjön meg róla, hogy semmi nem zavarja a kamera látását.
Nincs videó, de a kommunikáció megfelelően működik	<ul style="list-style-type: none"> · Győződjön meg róla, hogy minden csatlakozás be van kötve és helyesen van telepítve. · Ellenőrizze, hogy semmi nem zavarja-e a kamera látását.
Híváskor nincs hang	<ul style="list-style-type: none"> · Győződjön meg róla, hogy a beltéri egység hangerővezérlő gombja be van kapcsolva. · Győződjön meg róla, hogy a videocsengő közelében nincsen mágneses tárgy, ami zavarná a hangszórót vagy a mikrofont. · Győződjön meg róla, hogy minden csatlakozás be van kötve és helyesen van telepítve.
A kültéri egységről nem lehet hívni a beltéri egységet	<ul style="list-style-type: none"> · Győződjön meg róla, hogy minden csatlakozás be van kötve és helyesen van telepítve.
Az ajtónyitás nem működik	<ul style="list-style-type: none"> · Győződjön meg róla, hogy a zárok minden csatlakozása be van kötve és helyesen van telepítve. · Győződjön meg róla, hogy a zár csatlakoztatva van a tápforráshoz, hogy működni tudjon.
Nem hallani a külső hangot, de a hívás hangját igen	<ul style="list-style-type: none"> · Nyomjamega „TALK” gombot a kétirányú interkom bekapcsolásához. · Győződjön meg róla, hogy minden csatlakozás be van kötve és helyesen van telepítve.
Hallani a hangot kintről, de nem lehet kommunikálni	<ul style="list-style-type: none"> · Nyomja meg a „TALK” gombot a kétirányú interkom bekapcsolásához. A „MONITOR” gomb megnyomásának köszönhetően a beltéri egységről érkező hang nem lesz hallható a kültéri egység számára. · Győződjön meg róla, hogy minden csatlakozás be van kötve és helyesen van telepítve.

A rendszer telepítése

A. Beltéri egység

- ① Csavarozza a reteszt a falhoz.
- ② A telepítés után rögzítse a reteszre a beltéri egységet. Csatlakoztassa külön az egységet és a tápadapter két végét váltóáramú aljzatokhoz.

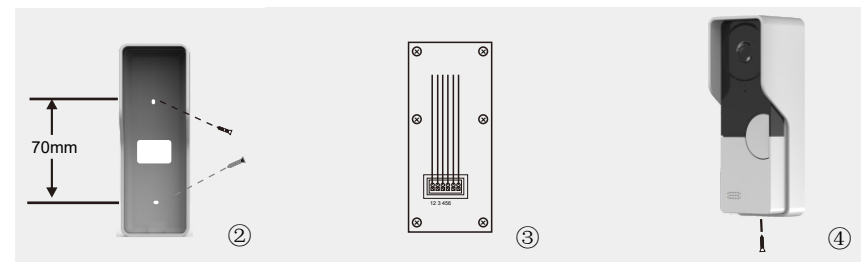


B. Kültéri egység

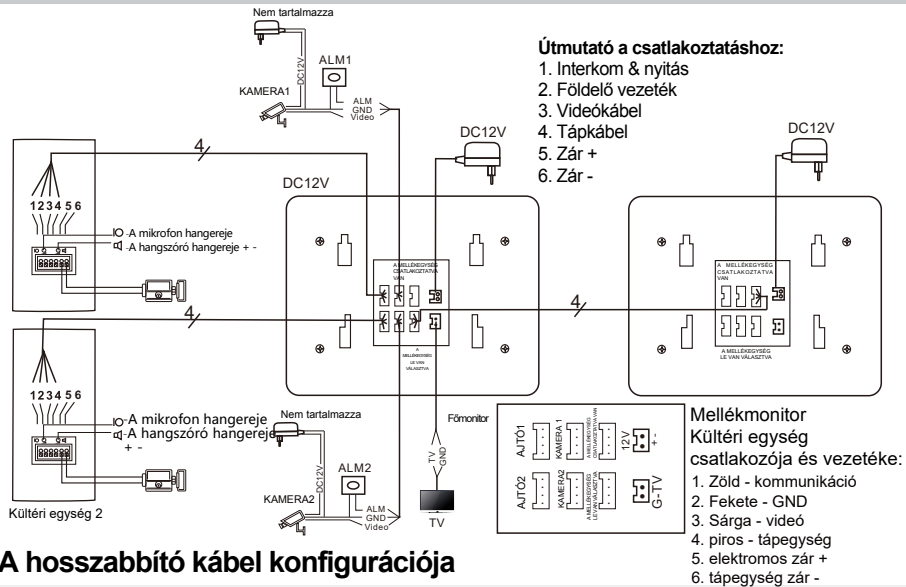
- ①. Rögzítse az egységet 1,4 m - 1,7 m magasságban a talajtól (a kamera hatásától függően), hogy ne legyen kitéve közvetlen napsugárzásnak.



- ②. Fúrjon megfelelő mélységű lyukakat a falba, tegyen beléjük tipliket, és csavarokkal rögzítse az esővédőt.
- ③ Ld. az elektromos kapcsolási rajzot.
- ④. Csavarokkal rögzítse a kültéri egységet is.



Kapcsolási rajz



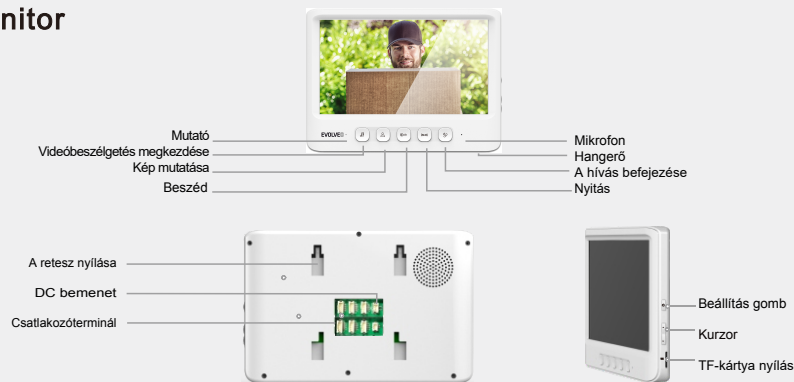
A hosszabbító kábel konfigurációja

- Ha 10 m távolságban van, használjon UTP CAT5 kábelt. Ha 10 - 30 m-es hosszabbító kábelt akar csatlakoztatni, használjon UTP CAT6 nebo CYKY 3x2x05 csatlakozó-kábelt. Ha a kábelt 30 - 50 m-esre akarja meghosszabbítani, használjon CYKY 3x2x05 csatlakozókábelt. Csatlakoztassa külön a beltéri egység 1, 2, 3, 4 csatlakozóterminálját és a kültéri egység 1, 2, 3, 4 csatlakozóterminálját.

A kültéri egység 5&6 csatlakozóterminálját szintén csatlakoztatni lehet az elektronikus zárhoz. Az elektronikus zár 3x2x0,5 kábelt használ.

Kezelőgombok

Monitor



Műszaki adatok


Beltéri egység


A képernyő	7 "
mérete Felbontás	800(H)×480(W)
Hatékony terület	154.08 (H)×86.58 (W)mm
Ponttávolság	0.0642(W)×0.1790(H)mm
Külső méretek	Főmonitor 182(W)X133(H)X19.5(D)mm
	Mellékmonitor 182(W)X133(H)X19.5(D)mm
Az adapter bemeneti feszültsége	AC100-240V 50Hz/60Hz
Az adapter kimeneti feszültsége & áram	DC12V 1A
Monitorozás ideje	60S±10%
Beszélgetési idő	120S±10%
Működési távolság	50m(4x0,75mm ²)
Tápfogyasztás	Statikus állapot < 3W Üzemi állapot < 5W
Üzemi hőmérséklet	- 20 °C ~ +50 °C
Relatív páratartalom	10% ~ 90% (RH)

Kültéri egység

Éjszakai látás	Infravörös fény
Üzemi hőmérséklet	- 20 °C ~ +50 °C
Megvilágítás	0. 1LUX
Felbontás	600 TV sor (CMOS)
Betekintési szög	110° széles betekintési szög (CMOS)
Méret (esővédővel)	44.5 (W) x 124.5(H)X42(D)mm
Méret (esővédő nélkül)	40 (W)x120 (H)x29.5(D)mm


Instrukciók a CCTV-hez & riasztóhoz

Mind a KAMERA1, mind a KAMERA2 el van látva riasztó funkcióval. Ha az indítóterminál és a GND zárlatos, a riasztó aktiválódik, a beltéri egység 120 másodpercig cseng. Ez idő alatt a riasztást a gombra  koppintva megállíthatja, és ezzel készenléti üzemmódba kapcsol.

A TF-kártyával rendelkező modellek ezzel egy időben megkezdik a felvételt vagy fényképezést (a rendszer beállítása szerint). A felvétel ideje 15 másodperc, ez idő alatt a riasztást a gombra  koppintva megállíthatja, és ezzel az egységet készenléti üzemmódba kapcsolja.

Használjon PAL formátumú, legalább 500TVL felbontású analóg kamerát.

Csatlakozási rajz:

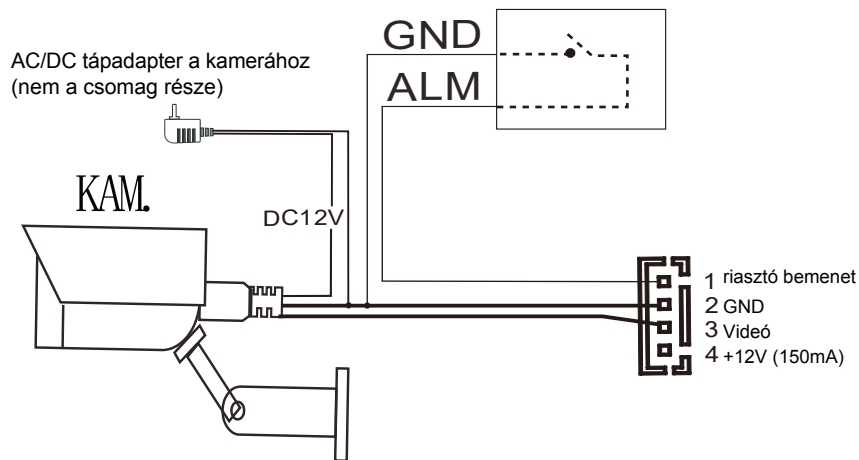
 A kamera (KAMERA1 & KAMERA2) 2 csatornája érhető el a riasztó bemenetéhez a bemeneti készülék típusának korlátozása nélkül, vagy „NO” (normally open) vagy „NC” (normally closed).

A riasztó kimeneti terminálját csatlakoztatni kell a riasztó bemeneti termináljához a monitor hátsó paneljén.

A +12V terminál használható a kamera és a riasztó tápforrásaként. Külső tápadaptert is lehet használni.

(Megjegyzés: Névleges áramerősség - 150mA.)

A riasztóbemenet „NO” beállítása, ha a GND és az ALM csatlakoztatva van, beindítja a riasztást. A riasztóbemenet „NC” beállítása, ha a GND és az ALM nincs csatlakoztatva, beindítja a riasztást.



Kültéri egység



Biztonsági utasítások

- Óvja a beltéri egységet a magas hőmérséklettől, ne helyezze pl. sütő közelébe vagy közvetlen napfényre. A videocsengőt magas páratartalmú helyre, pl. fürdőszobába vagy üvegházba sem szabad helyezni.
- Ne telepítse a beltéri egységet TV közelébe vagy olyan helyre, ahol erős a zavarás
- a TV és az interkom jele zavarhatják egymást.
- Ne nyúljon az egységhez nedves kézzel.
- A készüléket ne dobálja, óvja az eséstől és az ütődéstől.
- A képernyőt és a kamerát finom ronggyal tisztítsa. Ne használjon tisztítószert, oldószert, ne használjon illékony vagy maró folyadékot.
- Ne tegye ki a kültéri egység kameráját közvetlen napsugárzásnak.
- Úgy telepítse a videocsengőt, hogy akadálytalanul hozzá lehessen férni és a működése zavartalan legyen.
- Mozgásban lévő autó vagy motor rögzítése esetén a fénykép elkenődött vagy levágott lehet a rádióhullámok zavarása miatt.

Használati útmutató

◆ BESZÉLGETÉS A LÁTOGATÓVAL

Készenléti üzemmód

A látogató megnyomja a „call” gombot az 1. külső kamerán.

A látogató megnyomja a „call” gombot a 2. külső kamerán.

▼ A csengőt kint is és bent is hallani lehet

A látogató fényképe automatikusan megjelenik a képernyőn

Nyomja meg a **kommunikációs gombot** a belső monitoron

▼ Csengetés

Kezdje meg a beszélgetést a külső kamerával

Egy gombnyomással ▼ a beszélgetés 120 másodpercig tart

Nyomja meg a nyitó gombot a **belső** monitoron

Az ajtó zárja kiold

Nyomja meg a „hang up” (beszélgetés vége) gombot a belső monitoron

Vége

FIGYELMEZTETÉS:

Ha a két külső kamera mindkét gombját szinte egyszerre nyomják meg, az a külső kamera részesül előnyben, amelynek a gombját először nyomták meg. Ha azonban nem nyomnak meg újra gombot azután, hogy a beltéri monitor készenléti üzemmódba lépett. A másik külső kamerán semmiféle figyelmeztetés nem jelenik meg.

FIGYELMEZTETÉS:

A beltéri egység automatikusan készenléti üzemmódba lép, ha Ön nincs otthon, vagy 1 perc tétlenség után.

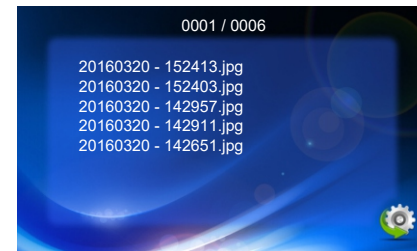
i Felvétel üzemmódban: A felvétel a „call” gomb megnyomása után kezdődik el. Nyomja meg a „*” gombot további felvétel megkezdéséhez. Minden felvétel 14 másodpercig tart.

i Fényképezés üzemmódban: Fényképeket a „call” gomb megnyomásával lehet készíteni. Nyomja meg a „*” gombot további fénykép készítéséhez.

i Monitorozás közben: a készülék hallja a hangot kívülről, megnyomhatja egyszerre a beszélgető és a nyitó gombot .

6.1 Állományok - felvételek

A „Files” állományban nyomja meg a „◀” gombot felfelé vagy lefelé, hogy a kurzort a „Record Files” opcióra vigye, nyomja meg a „*” gombot a „record files list” - listába való belépéshez. Ezután a „▶” gombbal a kurzort mozgassa fel vagy le, és válassza ki a lejátszandó állományokat. A kiválasztott lista piros lesz. A „*” gomb megnyomásával elindíthatja a lejátszást, kitörölheti az aktuális vagy az összes állományt. Lejátszás közben a „▶” gomb megnyomásával lefelé vagy felfelé átkapcsolhatja az aktuális videót az utolsó vagy a következő állományra. A „*” gomb ismételt megnyomásával kilép a menüből. Ha el akarja hagyni az aktuális menüt, vigye a kurzort a „Return” opcióra és nyomja meg a „*” gombot.



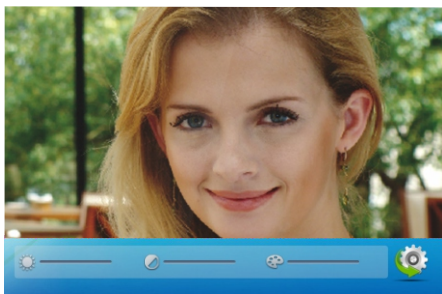
6.2 Állományok - fényképek




A „Files” állományban nyomja meg a „▶” gombot felfelé vagy lefelé, hogy a kurzort a „Snapshot Files” opcióra vigye, nyomja meg a „*” gombot a „snapshot files list” - listába való belépéshez. Ezután a „▶” gombbal a kurzort mozgassa fel vagy le, és válassza ki a megjelenítendő állományokat. A kiválasztott lista piros lesz. A „*” gomb megnyomásával megjelenítheti az állományokat, kitörölheti az aktuális vagy az összes állományt. Bőngészés közben a „▶” gomb megnyomásával lefelé vagy felfelé átkapcsolhatja az aktuális képről az utolsó vagy a következő állományra. A „*” gomb ismételt megnyomásával kilép a menüből. Ha el akarja hagyni az aktuális menüt, vigye a kurzort a „Return” opcióra és nyomja meg a „*” gombot.





A színek menüjében módosíthatja a színek tulajdonságait a Door1/Door2/CAM1/CAM2 mappákban a legjobb minőség érdekében. Nyomja meg a “◀▶” gombot, a kurzort felfelé vagy lefelé mozgatva válassza a „Door1” vagy „Door2” vagy „CAM1” vagy „CAM2” opciót, majd nyomja meg a “* ” gombot a megfelelő menübe való belépéshez. Az aktuális feltételektől függően módosíthatja a színek fényerejét, kontrasztját és telítettségét.

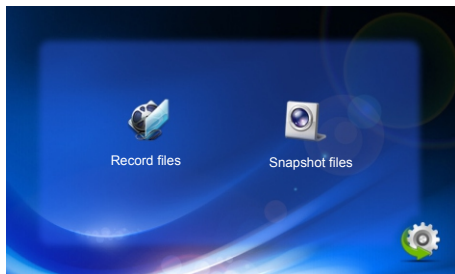


-  A fényerő 0 és 50 között állítható, az alapértelmezett beállítás 25.
-  A kontraszt 0 és 50 között állítható, az alapértelmezett beállítás 25.
-  A színtelíttség 0 és 50 között állítható, az alapértelmezett beállítása 25.

[Vissza]: Kilépés az aktuális menüből.

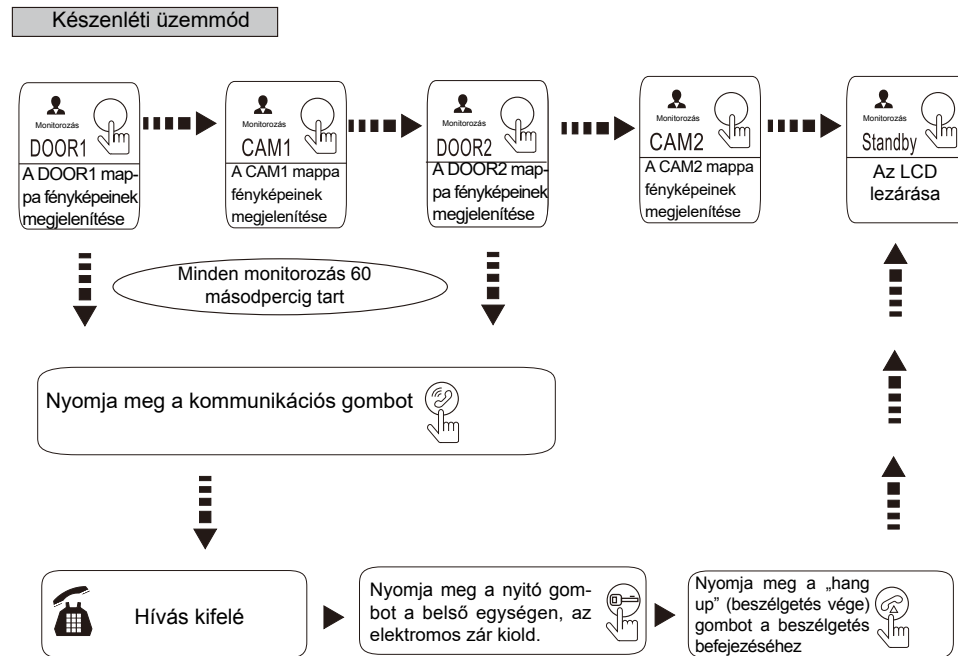
6. Lejátszás

A főmenüben vigye a kurzort a „Files” felíratra, és nyomja meg a “* ” gombot a „Files” menübe való belépéshez. Választhat a „Record files” (Felvételek) és a „Snapshot files” (Fényképek) közül.







Monitorozás

A menübeállítási lehetőségek: DOOR1, CAM1, DOOR2, CAM2 üzemmód (nyitott vagy zárt)



FIGYELMEZTETÉS:

-  Ha csak egy külső kamerát használ monitorozás üzemmódban, a monitorozás üzemmódot a monitorozás gomb ismételt megnyomásával kapcsolhatja ki (a CAM1; DOOR2; CAM2 menünek zárva kell lennie).
-  Ha két belső egységet használ, a másik belső egységen is megkezdheti a monitorozást, és azon ugyanaz a kép jelenik meg.
-  Ha monitorozás üzemmódban beszélgetést kezd a külső egységgel, a monitorozás üzemmód abban a pillanatban megszakad, amikor a látogató bármelyik külső egység gombját megnyomja. A képernyőn megjelenik az éppen látható személy fényképe és folyamatos csengés hallatszik. Ha a belső egységet hands-free módon használja, megnyomhatja a „talk” beszédgombot a látogatóval folytatott beszélgetés folytatásához.
-  Monitorozás üzemmódban nyomja meg a “* ” ikont kézi videó/fénykép készítéshez (a rendszer beállításától függően). A felvétel 14 másodpercig tart.

A beszélgetés átvitele másik monitorra

A belső kommunikáció funkció legalább 2 belső és 1 külső egység csatlakoztatását igényli.

A külső kamera hívja a belső monitor. Folyik a beszélgetés

Ennek a gombnak a megnyomásával aktiválja a beszélgetés átvitele másik monitorra funkciót

Folyamatos csengés hallható

Nyomja meg bármelyik belső egység kommunikációs gombját.

FIGYELMEZTETÉS:

- Ha a beszélgetést átviszi egy másik egységre, a belső egységen folytatott eredeti beszélgetés visszatér készenléti üzemmódba. A belső egység, amelyikről a beszélgetést átirányítja, folyamatosan cseng, és a képernyőn megjelenik a kép.
- A beszélgetés átvitele csak akkor működik, ha az egyik monitor úgy van beállítva, mint főmonitor, a másik mint mellékmonitor.



Belső kommunikáció a belső egységek között

Legalább 2 belső egységre van szükség.

Készenléti üzemmód

Nyomja meg a „transfer call” (beszélgetés átvitele) gombot

Folyamatos csengés lesz hallható

Nyomja meg bármelyik belső egység kommunikációs gombját.

Kezdje meg a belső egységek közötti beszélgetést.

Nyomja meg a „hang up” (beszélgetés vége) gombot

FIGYELMEZTETÉS:

- Ha a látogató a belső kommunikáció közben megnyomja a gombot valamelyik külső egységen, a belső kommunikáció megszakad. A látogató képe megjelenik a képernyőn és folyamatos csengés hallható. Megnyomhatja a kommunikációs gombot a látogatóval folytatott beszélgetés újraaktiválásához.
- A belső kommunikáció csak akkor működik, ha az egyik monitor úgy van beállítva, mint főmonitor (master), a másik mint mellékmonitor (slave).

Vége

4. A riasztás paramétereinek beállítása

A főmenüben lépjen a kurzorral az „Alarm” opcióra, majd nyomja meg a “* “ ikont az „Alarm” menübe való belépéshez.



[Sensor Type]: A kamera minden csatornája I/O állapotnak felel meg (ld. az állapotok alábbi magyarázatát), ami azt jelenti, hogy a bekapcsolt riasztó aktiválja a megfelelő csatornát, hogy kezdjen felvenni vagy fényképezni.

ON: Amikor az I/O „ON” állásban van, a belső egység automatikusan megkülönbözteti az érzékelő típusát.

I/O állapottípus:

NO: “Normally open”, ami azt jelenti, hogy a videocsengő normál állapotban van, az érzékelő alacsony feszültséggel rendelkezik. Ha a kimeneti feszültség alacsonyról magasra módosul, bekapcsol a riasztás.

NC: “Normally closed”, az érzékelő normális állapota folyamatosan magas feszültség alatt van. Ha a feszültség magasról alacsonyra módosul, bekapcsol a riasztás.

OFF: Állítsa az I/O-t „OFF” állásba, ha a külső érzékelők nincsenek üzemben.

[CAM1]: Az 1. kamera képének engedélyezése vagy letiltása.

[CAM2]: A 2. kamera képének engedélyezése vagy letiltása.

[CAM 1 ring time]: Az 1. kamera riasztó csengésének időtartama, ha az 1. kamerát a szenzor által érzékelt tevékenység beindítja, az értékek 0 és 30 másodperc között állíthatóak.

[CAM 2 ring time]: A 2. kamera riasztó csengésének időtartama, ha a 2. kamerát a szenzor által érzékelt tevékenység beindítja, az értékek 0 és 30 másodperc között állíthatóak.

[Alarm record]: A lehetőségek: “Record” (felvétel) és “Snapshot” (fénykép). A „Record” azt jelenti, hogy amikor a riasztás bekapcsol, aktiválódik a felvétel a megfelelő csatornán. A „Snapshot” azt jelenti, hogy amikor a riasztás bekapcsol, aktiválódik a videó aktuális képének fényképezése (képernyőkép) a megfelelő csatornán.

[Return]: Kilépés az aktuális menüből.

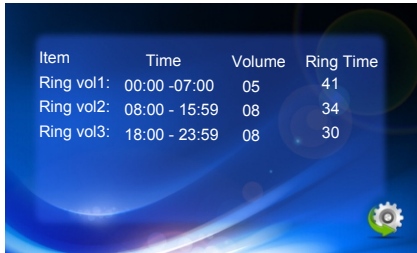
5. A színparaméterek beállítása

A főmenüben lépjen a kurzorral a „Color” opcióra, majd nyomja meg a “* “ ikont a „Color” menübe való belépéshez (színbeállítások).

[Ring Vol1]: A Vol1 csengő hangereje: 01-10.

Ring Vol2]: A Vol2 csengő hangereje: 01-10.

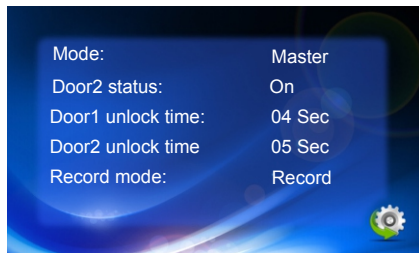
Ring Vol3]: A Vol3 csengő hangereje: 01-10.



Item	Time	Volume	Ring Time
Ring vol1:	00:00 -07:00	05	41
Ring vol2:	08:00 - 15:59	08	34
Ring vol3:	18:00 - 23:59	08	30

3. A belső egység üzemmódjának beállítása

A főmenüben vigye a kurzort a „Mode” (üzemmód) felírra és nyomja meg a „*“ gombot a „Mode” (Üzemmód) menübe való belépéshez.



Mode:	Master
Door2 status:	On
Door1 unlock time:	04 Sec
Door2 unlock time:	05 Sec
Record mode:	Record

[Mode]: A választható lehetőségek „Master” (fő) a „Slave” (mellék). A „Master” azt jelenti, hogy a belső egység összekapcsolja a külső egységeket vagy kamerákat, a „Slave” azt jelenti, hogy a belső egység összekapcsolja a belső fő vagy mellék egységet.

[Door2 status]: A Door2 (Ajtó2) kamera képének engedélyezése vagy letiltása.

[Record mode]: A lehetőségek: „Record” (felvétel) és „Snapshot” (fénykép). A „Record” azt jelenti, hogy a TF-kártyával ellátott készülék automatikusan elkezd felvenni, amint a látogató megnyomja a „call” (hívás) gombot a külső kamerán. A „Snapshot” azt jelenti, hogy a TF-kártyával vagy belső memóriával ellátott készülék a videó képkockákat fényképként tárolja el (képernyőkép), amint a látogató megnyomja a „call” (hívás) gombot a külső kamerán.

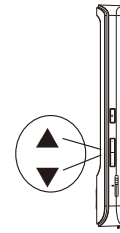
[Door1 Unlock Time (az ajtónyitás ideje)]: 2 - 10 másodperc.

[Door2 Unlock Time (az ajtónyitás ideje)]: 2 - 10 másodperc.

[Return]: Kilépés az aktuális menüből.

Működési menü

Figyelmeztetés

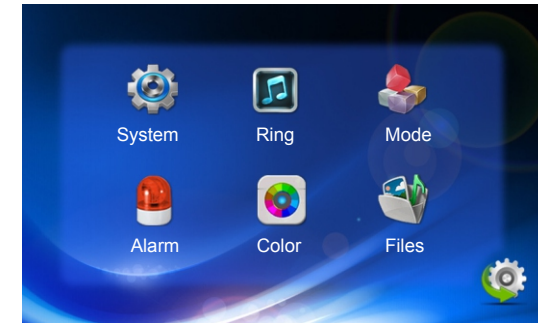


A „◆” gomb kettő az egyben, az alábbi billentyűket tartalmazza:

Készletli üzemmódban nyomja meg a „*“ gombot a főmenü beállításaihoz való belépéshez. A főmenü beállításaihoz nyomja a „◆” gombot fel vagy le az almenü kiválasztásához. Aztán nyomja meg újra a „*“ gombot az almenübe történő belépéshez. Az almenü beállításaihoz nyissa meg a menü opcióit, és nyomja a „◆” gombot fel vagy le az egyes opciók értékeinek beállításához, majd nyomja meg a „*“ gombot a jóváhagyáshoz. Amikor a főmenüben a „Return” (vissza) opciót választja, a „*“ gomb megnyomásával elhagyja a menüt és a belső készülék készletli módba kapcsol.

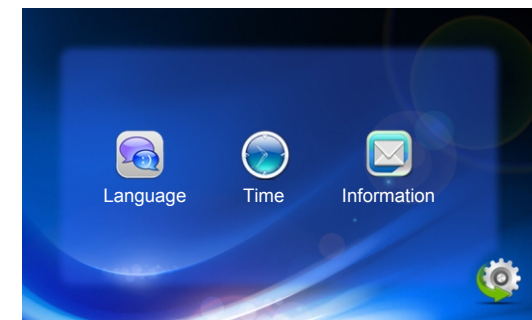
Ha a felhasználó nem végez semmilyen műveletet vagy nem dolgozik a belső készülékkel, a belső készülék 1 perc után automatikusan készletli üzemmódba lép.

Készletli üzemmódban nyomja meg a „*“ gombot. A főmenübe való belépéshez, megjelenik a főmenü, ld. az alábbi ábrát. A menüben nyomja a „◆” gombot fel vagy le és mozgassa a kurzort a „Return” (vissza) opcióra, majd nyomja meg a „*“ gombot a befejezéshez.



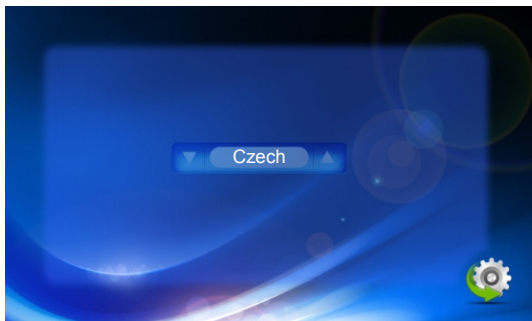
1. A rendszerparaméterek beállítása

Nyomja a „◆” gombot fel vagy le és mozgassa a kurzort a „System” opcióra, majd nyomja meg a „*“ gombot a „System” menübe (rendszermenü) való belépéshez. A rendszerbeállítások az alábbiakat tartalmazzák: „Language” (nyelv), „Time” (idő) és „Information” (információ).

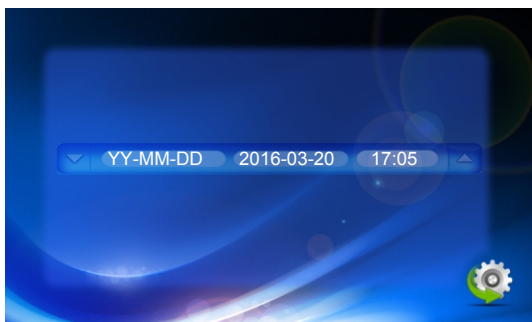


1.1 System - Nyelv

A rendszermenüben vigye a kurzort a „Language” felírra és nyomja meg a „*“ gombot a „Language” menübe (nyelvi beállítások) való belépéshez. Ezt a mezőt használhatja a készülék menüje által és a képernyőn való megjelenítés során használandó nyelv módosítására. Nyomja a „◆” gombot fel vagy le a nyelvi lehetőségek kiválasztásához, majd hagyja jóvá a „*“ gomb megnyomásával.



1.2 Rendszeridő




A rendszeremenüben vigye a kurzort a „Time” felírra és nyomja meg a „*“ gombot a „Time” (Idő) menübe való belépéshez. Ezt a mezőt használja az „ÉÉ-HH-NN” vagy „NN-HH-ÉÉ” adatformátum közti váltáshoz, valamint a rendszer dátum és a rendszeridő beállításához. Először nyomja a „▲” gombot fel vagy le a kurzor mozgatásához, az opciók kiválasztásához nyomja meg a „*“ gombot, és a „▲” gomb felfelé vagy lefelé görgetésével módosítsa az értékeket. A kiválasztást hagyja jóvá a „*“ gomb megnyomásával.

1.3 Rendszer - Információ

A rendszeremenüben vigye a kurzort az „Information” felírra, és nyomja meg a „*“ gombot az „Information” (Információ) menübe való belépéshez. Az információ a szoftver verzióját és a kiadás dátumát tartalmazza.



[TF formázása]: Használatba vétele előtt a TF-kártyát formázza.

 Megjegyzés: A készülék csak a 10. osztálynál magasabb formátumú TF-kártyákat támogatja (Class10).

[Újraindítás]: Vigye a kurzort a „ ” mezőre és nyomja meg a „*“ gombot. Kiugrik egy ablak: ha a „yes” (Igen) opciót választja, a készülék újraindul, ha a „NO” (nem) opciót, megszakítja a műveletet.

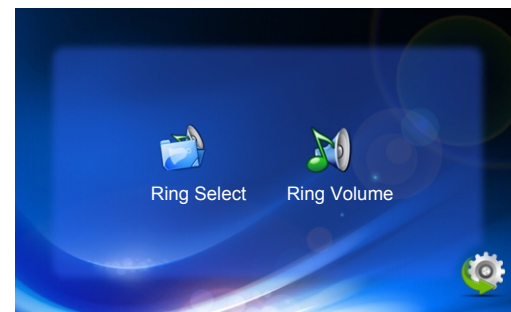
[Update]: TF kártyával rendelkező modellek esetében a felhasználó a TF kártya segítségével frissítheti a firmware-t.

Megjegyzés: Rendszerfrissítés közben ne vegye ki a TF-kártyát és ne tiltsa le a belső készüléket. A frissítés befejezése után a készülék újraindul.

[Return]: Kilépés az aktuális menüből.

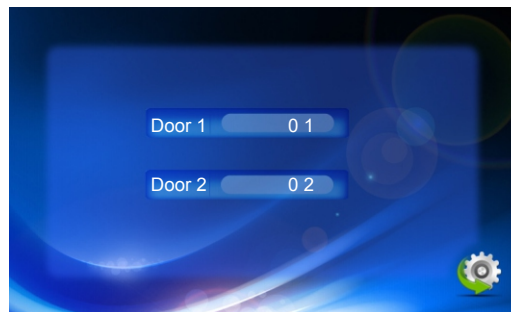
2. A hangparaméterek beállítása

A főmenüben vigye a kurzort a „Ring” (Csenés) felírra és nyomja meg a „*“ gombot a „Ring” (Csengés) menübe való belépéshez. A csengőbeállítás menüpontjai: „Ring Select” (csengőhang kiválasztása) és „Ring Volume” (csengés hangereje).



2.1 Csengő - Csengőhang kiválasztása

A Csengés menüben vigye a kurzort a „Ring Select” felírra és nyomja meg a „*“ gombot a „Ring Select” menübe való belépéshez, hogy beállítsa a külső kamera csengőhangját.



[Ajtó1]: A csengőhang kiválasztásához az 1. külső kamerán, összesen 12-ből.

[Ajtó2]: A csengőhang kiválasztásához a 2. külső kamerán, összesen 12-ből.

[Vissza]: Kilépés az aktuális menüből.

2.2 Csengő - A csengés hangerejének kiválasztása

A Csengés menüben vigye a kurzort a „Ring volume” felírra és nyomja meg a „*“ gombot a „Ring volume” menübe való belépéshez, hogy beállítsa a csengés hangerejét. A felhasználó különböző hangokat állíthat be három különböző időszakaszon belül. A csengés ideje 15 és 60 mp között állítható be csengetés közben.

A kézikönyv elolvasása után is tanácsra van szüksége?

Először olvassa el a „GYIK - gyakran ismételt kérdések” részt a www.evolveo.com címen.

Vagy lépjen kapcsolatba az EVOLVEO műszaki támogató részlegével.

A jótállás NEM VONATKOZIK az alábbiakra:

- a készülék rendeltetésétől eltérő célokra történő használata,
- bármilyen egyéb firmware használata, mint amit a gyártó telepített a készülékbe, vagy amely az <ftp://ftp.evolveo.com> címről letölthető,
- nem megfelelő használat által okozott mechanikus sérülések,
- természeti csapások, pl. tűz, víz, statikus elektromosság, túlfeszültség stb. okozta károk,
- a nem szakképzett személy által végzett javítások okozta károk,
- sérült garanciaplomba vagy a készülék olvashatatlan gyári száma.



Megsemmisítés: Az áthúzott szemétkosár jelzés a terméken, a mellékelt dokumentációban vagy a csomagoláson azt jelenti, hogy az Európai Unió tagállamaiban minden elektromos és elektronikus berendezést, elemet és akkumulátort élettartama lejárta után szelektíven kell megsemmisíteni. Ne dobja ezeket a termékeket a vegyes háztartási hulladék közé.



MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT

Az Abacus Electric, s.r.o. vállalat ezúton kijelenti, hogy az EVOLVEO Doorphone IK06 termék megfelel az adott készüléktípusra vonatkozó szabványoknak és előírásoknak.

A megfelelőségi nyilatkozat teljes szövegét megtalálja: <ftp://ftp.evolveo.com/ce>

Copyright © ABACUS Electric, s.r.o.

www.evolveo.com

www.facebook.com/EvolveoCZ

Minden jog fenntartva.

A termék szerkezete és jellemzői előzetes figyelmeztetés nélkül változhatnak.