

CE

VIRONE

CETI VIDEÓ KAPUTELEFON

Modell: VDP-60



Az eszköz telepítése és használata előtt, figyelmesen olvassa el a kezelési kézikönyvet. A tartalom megértésével kapcsolatos probléma esetén, forduljon az értékesítőhöz.

Az eszköz önállóan telepíthető és indítható, feltéve, hogy a felszerelő személy alap elektronikai ismeretekkel rendelkezik és megfelelő szerszámokat használ. Ennek ellenére, javasolt szakképzett személlyel telepíteni az eszközt.

A gyártó nem felelős az eszköz helytelen telepítéséből fakadó semmilyen kárért. Bármilyen önállóan végzett módosítás a garancia elvesztését okozza.

Annak tükrében, hogy a műszaki adatok folyamatosan módosulnak, a gyártó fenntartja a jogot a termék jellemzőinek megváltoztatására és új felépítési megoldások bevezetésére a termék paramétereinek és funkcionális minőségének elrontása nélkül.

További információk az ORNO termékeiről a www.orno.pl oldalon érhetők el. Az Orno-Logistic Sp. z o.o. semmilyen felelősséget nem vállal a jelen útmutatóban leírtak be nem tartásáért. Az Orno-Logistic Sp. z o.o. fenntartja a jogot arra, hogy változtasson a Kézikönyvön - a kézikönyv legfrissebb verziója a www.orno.pl oldalról tölthető le. Jelen kézikönyvvel kapcsolatos bármilyen fordításához minden jog fenntartva.

FONTOS!

1. *Válassza le a tápellátást mielőtt bármilyen munkát végez a terméken.*
2. *Ne telepítse a monitort olyan erős mágneses mezőket kibocsátó eszközök közelébe, mint pl. TV vagy hangszóró.*
3. *Ne telepítse a monitort magas páratartalomnak kitett helyre mint fürdőszoba vagy üvegház.*
4. *Ne telepítse a monitort magas vibrációnak, ütésnek és erős napsugárzásnak kitett helyre.*
5. *Ne merítse az eszközt vízbe vagy más folyadékba!*
6. *Ne használja az eszközt ha annak burkolata sérült!*
7. *Ne nyissa fel és ne javítsa házállag a készüléket!*
8. *Ne használja a rendeltetészerű használattól eltérő módon.*
9. *Azonnal áramtalanítson, ha „nem normális” hangokat ad a külső panel vagy a monitor.*
10. *A telepítés és felszerelés befejeztével, távolítsa el a képernyőről a védőfóliát.*
11. *Nedves kézzel ne nyúljon a monitorhoz.*



FIGYELMEZTETÉS

Feszültség alatti eszközökhöz csatlakoztatni TILOS! A fenti javaslatok be nem tartása az eszköz tartós károsodását okozhatja.

Minden háztartás elektromos és elektronikus berendezések használója, ezért potenciálisan az emberre és a környezetre veszélyes hulladék képződik, a veszélyes anyagok, keverékek és összetevők ilyen gépekben való jelenléte miatt. Másfelől viszont, a használt berendezés értékes forrása lehet az olyan értékes nyersanyagoknak, mint a vörösréz, az ón, az üveg, a vas, stb., amelyek újrahasznosíthatók.



A berendezésen, a csomagoláson vagy a mellékelt dokumentumokon elhelyezett WEEE jelzés figyelmeztet az elektronikus vagy elektromos berendezések szelektív gyűjtésére. Az így jelölt termékek nem helyezhetők a kommunális hulladékgyűjtőbe, ellenkező esetben azért bírság is kiroható. A jelölés azt jelenti, hogy a berendezést 2005 augusztus 13 után került piacra. A felhasználó felelősége az, hogy az elhasznált berendezést a kijelölt hulladékgyűjtőbe adja megfelelő feldolgozásra. Az elhasznált berendezést vissza lehet adni a kereskedőnek is abban az esetben, ha megegyező típusú berendezést vásárol megegyező mennyiségben. A használt elektromos berendezések gyűjtésének elérhető rendszeréről az üzlet információs pultjánál és a helyi/kerületi/önkormányzati irodákon kaphat információt. A használt berendezések megfelelő kezelése megelőzi a környezet és az emberi egészség károsítását.

07/2020

Figyelmeztetés

1. Az eszköz sérülés elleni védelme érdekében, a tápegységet az utasításoknak megfelelően fel kell rögzíteni a falra.
2. Helyezze a tápcsatlakozó dugvillát könnyen elérhető helyre, hogy azt könnyedén ki lehessen húzni.

TULAJDONSÁGOK

A színes videó kaputelefon egy beltéri 7"-os monitorból egy kamerás külső panelből, és egy tápegységből áll. Kényelemmel ötvözött biztonságot nyújtva villához, családi házhoz, hotelhez, irodához, stb.

Monitor:

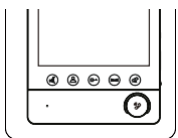
- színes, kéz nélküli 7" TFT-LCD
- állítsa be a monitor paramétereit (fényerő, színtelítettség, hangerő, és hívás a külső panelről)
- 12 különböző csengőhang lehetőség
- microSD kártyaolvasó max. 32 GB, class 10
- rögzíthet képet, fényképet és 120 kép tárolására alkalmas beépített memória,
- kültéri megfigyelés.

Külső panel:

- felületszerelt (tartozék védőburkolat);
- IR dióda világítás az éjjeli látáshoz;
- az elektronos zár nyitása proximity taggel
- elektronos zár távoli nyitása

A készlet egy további külső panellel, monitorral és 2 CCTV kamerával bővíthető.

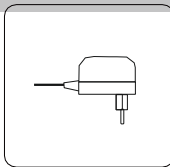
A csomag tartalma



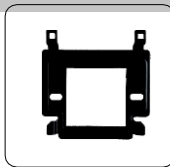
Fő monitor



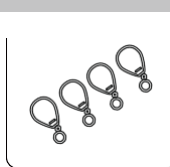
Külső panel
védőburkolattal



Betáp egység



Külső monitor
szerelőkeret



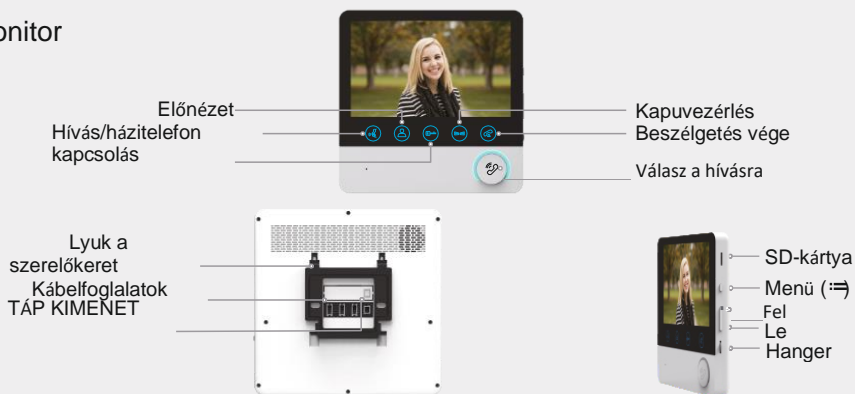
Proximity
tagok 7
db

FONTOS!

Javasolt az eszköz működésének tesztelése a rögzítő lyukak kifúrása előtt. Ehhez a kapcsolási rajznak megfelelően, kösse be az eszközt. A kamerát tartó személy a hívógomb használatával hívja a monitornál lévő. A monitornál lévő második személy alaposan figyelje meg a látómezőt, hogy szükség esetén állíthassanak a modul pozícióján.

Pontos mérések után, lekapcsolt, áramtalanított állapotban kell elkészíteni a rögzítéshez a lyukakat.

Monitor



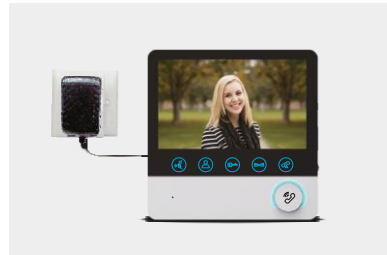
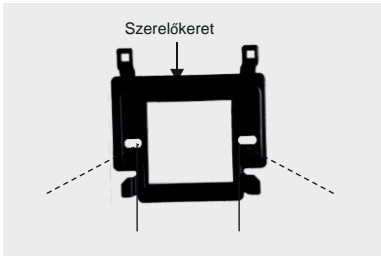
Kamerás külső panel



Rögzítés

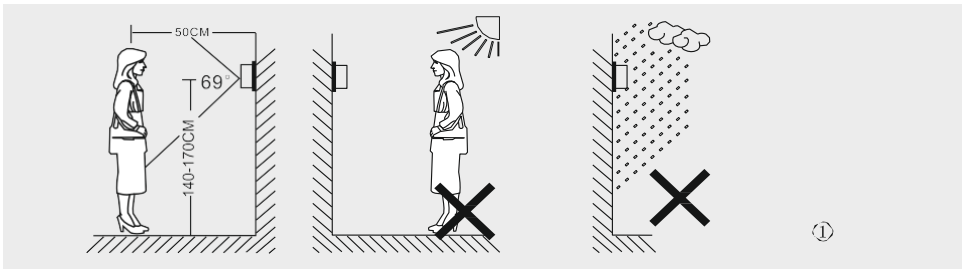
A. Belső monitor

- ① Csavarozza fel a szerelőkeretet a falra.
- ② Csatlakoztassa a vezetékeket a monitorhoz és akassza fel a keretre. Kösse be a tápot a 230V AC kimenetre.

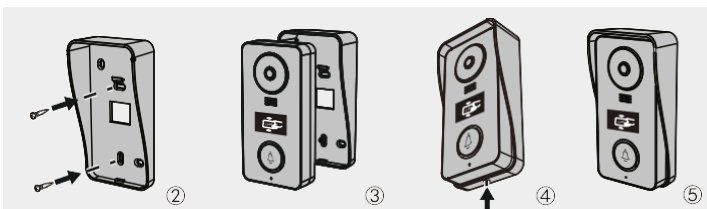


B. Külső panel

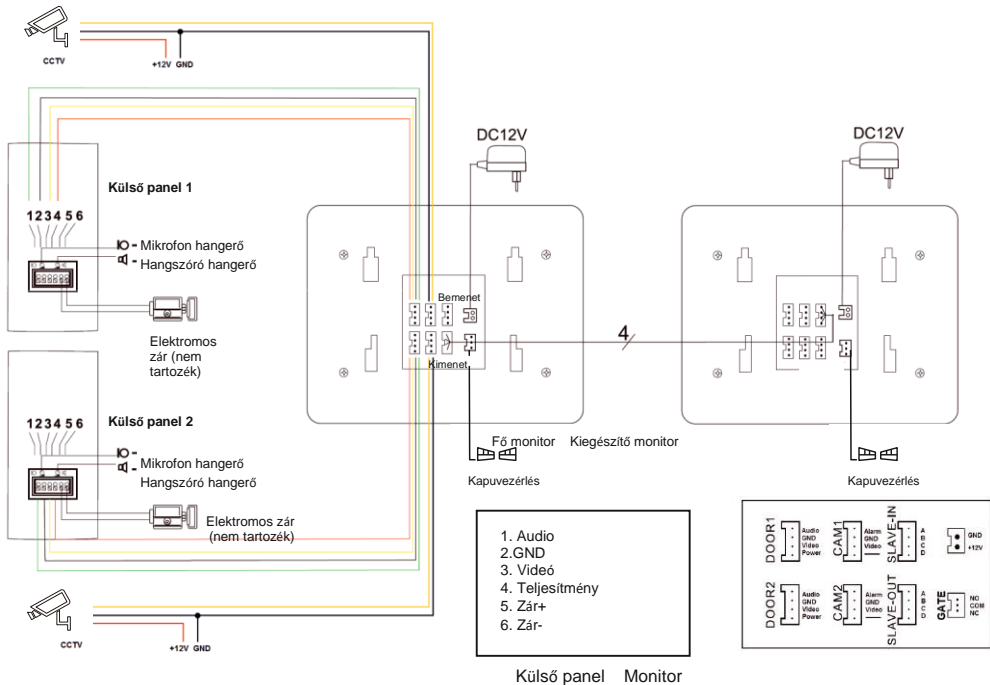
- ① Szerelje a külső panelt a föld felett 1,4 m-1,7 m magasra (a kamera látószögének megfelelően), kerülje a közvetlen napfényt.



- ② Fúrjon megfelelő lyukakat a falba és tegye rájuk a szilikon kupakokat. Csavarok segítségével rögzítse a védőburkolatot a falhoz.
- ③ Kösse be a vezetékeket a kapcsolási rajznak megfelelően.
- ④ Szerelje a kamera panelt a védőburkolatra.



Kapcsolási rajz



A vezetékvezés tervezése közben vegye figyelembe a megfelelő kábel keresztmetszeteket:

30 m-ig – javasolt a 3 x 2 x 0,5 mm²-es földelt telefonkábel, 30 m és 100 m között – javasolt a 3 x 2 x 0,8 mm²-es földelt telefonkábel

Az elektromos zárat min. 2x1mm²-es kábellel kell a kültéri egységhez kötni. A telepített rendszer teljes hossza nem haladhatja meg a 50 métert. Csavart érpár használata egyáltalán nem javasolt.

A belső kijelző kábelvégződéseit (NO,COM,NC) a külső kapuvezérlés funkcióhoz szokás kötni, amihez a kijelzőn gomb tartozik.

Használati utasítások

◆ AJTÓCSENGŐK

Elvárás

A hívógomb megnyomására az 1. egységen



A hívógomb megnyomására az 1. egységen



▼ A csengő hangja hallható kint és bent

A csengőgombot megnyomó személy képe automatikusan megjelenik a monitoron

Nyomja meg a gombot a monitoron



▼ A csengő elhallgat

Elkezdheti a beszélgetést a kint lévő személlyel

▼ Az egyszeri beszélgetési idő 120 másodperc

A belső monitoron nyomja meg a **KULCS** gombot



Az elektromos zár kinyitva

Nyomja meg a **HÍVÁS VÉGE** gombot a hívás befejezéséhez



Kilépés



FONTOS:

Ha a **hívógombokat** mindkét egységen egyszerre nyomják, az előbb megnyomott gomb jele kap elsőbbséget, vagy ha ismét megnyomják a hívógombot, miután a belső monitor várakozó állapotba állt. Ne feledje, hogy a második kamera egységén nem jelenik meg a jel.



FONTOS:

A belső monitor automatikusan készenlét módba kapcsol, ha senki nincs otthon, vagy ha 60 másodpercen belül senki nem felel a csengetésre.






Rögzítés üzemmód: A rögzítés a hívógomb megnyomásával indul. Nyomja meg a gombot a következő rögzítéshez. Minden felvétel 14 másodperces.



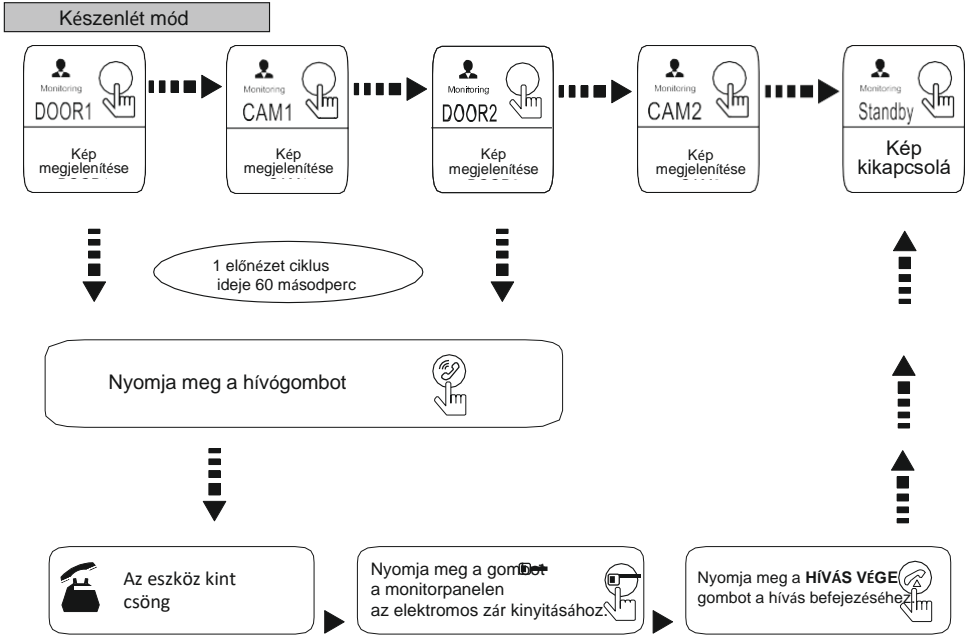
Kép üzemmód: A képfelvétel a hívógomb megnyomásával készül. Nyomja meg a gombot az újabb kép készítéséhez.

Megfigyelés üzemmód: az eszköz lehetővé teszi, hogy

belehallgasson a kinti hangokba és  lássa a kinti mozgást a kültéri egységen keresztül. Nyomja meg  gombot a beszélgetés megkezdéséhez és a  gombot az ajtónyitáshoz.

Megfigyelés

A következő menübeállításokra vonatkozik: DOOR1, CAM1, DOOR2, CAM2 működési üzemmódban (nyitva vagy zárva).



FONTOS:

- i** Ha csak egy külső kamerát használ megfigyelés üzemmódban, kiléphet a megfigyelés gomb újbóli megnyomásával is (a menüben opciók a következőkhöz: CAM1; DOOR2; CAM2 zárva).
- i** Ha két belső monitort használ, ugyanakkor elindíthatja a másik belső monitoron is a megfigyelést. Mindkét monitor ugyanazt a képet fogja mutatni.
- i** Ha egy kinti személy kezdeményez kapcsolatot miközben bármelyik monitor megfigyelés módban van, az egység automatikusan kilép a megfigyelés módból. A monitor megjeleníti annak a személynek a képét és hallható lesz a csengőhang.
- i** A hang- vagy a képfelvétel indításához, nyomja meg a gombot megfigyelés üzemmódban. Minden felvétel 14 másodperces.

Hívástovábbítás egy másik eszközre

A belső kommunikáció funkcióhoz legalább két belső monitorra és egy kültéri egységre van szükség.

A külső kamera csatlakozik a beltéri monitorhoz és beszélgetést kezdeményez



Nyomja meg a gombot (két arc ikon) a hívásátírányítás aktiválásához egy másik eszközre



▼ Folyamatos hangjel

Bármelyik belső eszközön nyomja meg a gombot



FONTOS:

- Ha a kapcsolatot egy másik eszközre továbbítják, az első monitor készenlét módba áll. A beltéri eszközön megszólal a csengőhang, amire a hívást átírányították, és megjelenik a kamerakép.
- A hívástovábbítás funkció csak akkor működik, ha az egyik monitor beállítása master a másiké slave.



Beszéd egy kinti személlyel

Elektronos zár nyitható



Beszélgetés vége és visszatérés készenlét módba (kézibeszélő ikon).



Kaputelefon funkció

Legalább két monitor szükséges.

Készenlét mód

Nyomja meg a hívástovábbítás gombot (arc ikon)



▼ Folyamatos hangjel

Bármelyik belső eszközön, nyomja meg a gombot



Beszélgetés indítása a két belső eszköz között



Nyomja meg a **VÉGE** gombot



VÉGE

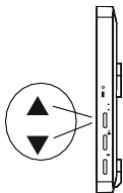


FONTOS:

- Ha belső kommunikáció módban egy kinti személy kapcsolatot indít bármelyik külső panelről, az egység automatikusan leállítja ezt az üzemmódot. A monitor megjeleníti annak a személynek a képét és hallható lesz egy folyamatos hangjel. Csakannyit kell tennie, hogy ismét megnyomja a BESZÉD gombot és a beszélgetés újraindul a kinti személlyel.
- A hívástovábbítás funkció csak akkor működik, ha az egyik monitor beállítása master a másiké slave.

Menü működés

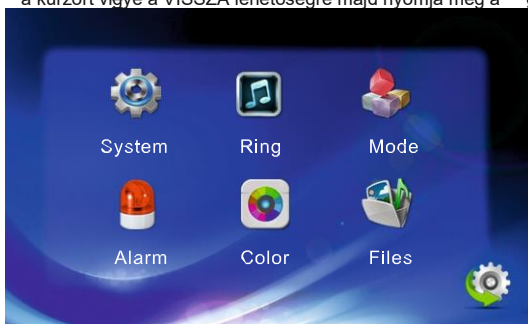
FONTOS:



A dupla gomb egy többfunkciós gomb. Készenlét módban nyomja meg a gombot és lépjen be a főmenübe. Használja a gombot az adott almenühöz való léptetéshez. Nyomja meg újra a gombot, hogy belépjen az almenübe. Majd nyomja meg a gombot a megfelelő lehetőség kiválasztásához, a fel és le lehetőségekkel léphet az egyes lehetőségek értékeire. Nyomja meg a gombot az előző lépések nyugtázásához. A VISSZA kiválasztásával a főmenüben, nyomja meg a gombot a menüből való teljes kilépéshez. Az eszköz készenlét módba áll.

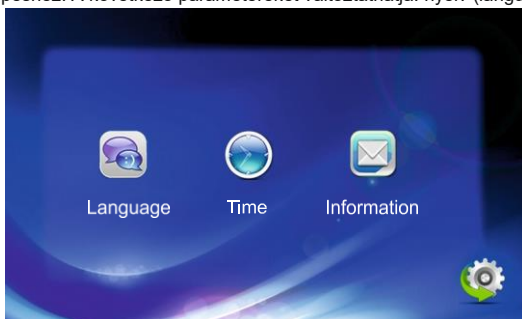
Ha a felhasználó nem tesz semmit és nem mozog a monitor kezelőfelületén, az eszköz automatikusan készenlét módba áll 1 perc után.

A főmenübe való belépéshez, készenlét módban nyomja meg a gombot. Megjelenik a főmenü oldal, az alábbi kép szerint. Itt léptessen fel és le a kurzort vigye a VISSZA lehetőségre majd nyomja meg a gombot a menüből való teljes kilépéshez.



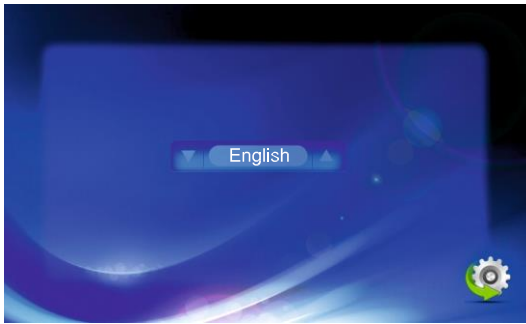
1. Rendszerparaméterek beállítása

Görögessen fel vagy le, hogy a kurzort a RENDSZER lehetőségre vigye, majd nyomja meg a gombot a (System) Rendszermenübe való belépéshez. A következő paramétereket változtathatja: nyelv (language), idő (time) és információ.











1.1 Rendszer - nyelv

A rendszer menüben lépjen a LANGUAGE (nyelv) lehetőségre majd nyomja meg a gombot a paramétermenübe való belépéshez. Ezt a funkciót használja az az eszköz monitoron megjelenő üzenetek nyelvének megváltoztatásához. Nyomja meg a gombot az opció kiválasztó módba való belépéshez, majd a fel és le megnyomásával kiválaszthatja a helyes értékeket. A választás megerősítéséhez nyomja meg a gombot.





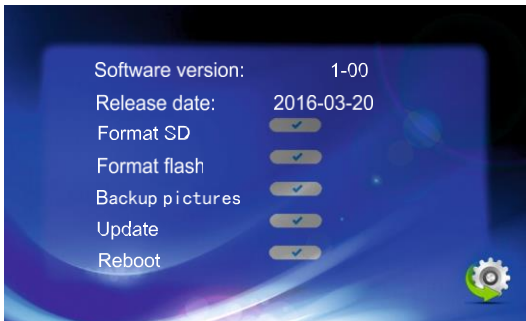
1.2 Rendszer - idő



A rendszer menüben lépjen a TIME paraméterre (idő) majd a  gombbal lépjen be a paraméter menüjébe. Ezzel a funkcióval válassza ki a dátumformátumot (ÉÉ-HH-NN vagy NN-HH-ÉÉÉ), állítsa be a rendszer idejét és dátumát. A fel vagy le  megnyomásával válassza ki a megfelelő paramétert. Egy adott  paraméter beviteléhez, nyomja  meg a  gombot, annak értékeit a  gombbal  vezérelheti. A választás megerősítéséhez nyomja meg a  gombot.

1.3 Rendszer - információ



A rendszer menüben lépjen az INFORMATION lehetőségre és nyomja  meg a  gombot a belépéshez. Információt kaphat a szoftververzióról és a szerkesztés időpontjáról.




[SD Format]: Formázza az SD kártyát - az egység használata előtt formázza.

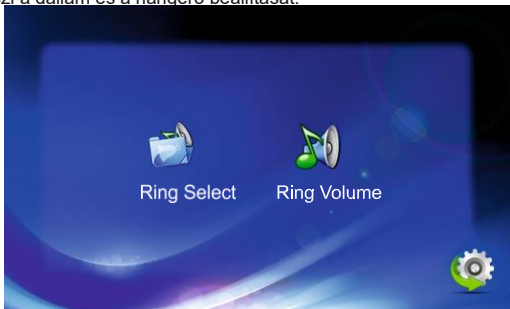


Fontos: A termék csak min. class 10-es SD kártyával működik.


[Reboot] (újraindítás): Vigye a kurzort a  fölé, majd nyomja meg ezt: . Új képernyőre léphet, válassza a YES (igen) lehetőséget az eszköz újraindításához vagy a NO (nem) lehetőséget a parancs törléséhez.
[Update] (frissítés): SD kártyás eszközökhöz, frissítheti a beágyazott szoftvert az SD kártyán keresztül.
Megjegyzés: A rendszer frissítésekor, ne távolítsa el az SD kártyát vagy kapcsolja le a monitor tápját. A frissítés befejeztével, az egység újraindul.
[Return] (vissza): Kilépés a jelenlegi menüből.

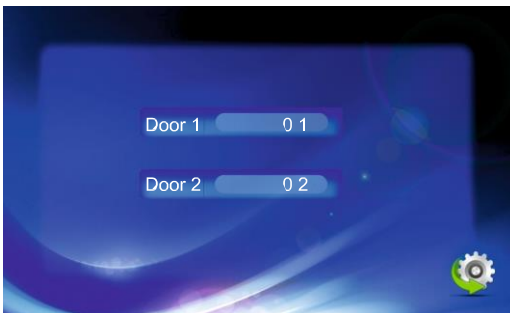
2.A hang paraméterek konfigurálása

A főmenüben lépjen a RING lehetőségre, majd a  gombbal lépjen be a paraméter menüjébe. A csengőhang konfigurálása lehetővé teszi a dallam és a hangerő beállítását.



2,1. Csengőhang kiválasztás

A RING SELECT (csengés kiválasztás) menüben, lépjen a RING SELECT lehetőségre és nyomja meg a  gombot a kültéri egység csengőhangjának kiválasztásához.



[Door1]: csengő kiválasztása az első, kamerás kültéri egységhez (választás 12 hangból) [Door2]: csengő kiválasztása a második, kamerás kültéri egységhez (választás 12 hangból) [Return]: Kilépés a jelenlegi menüből.

2.2 Hangerő vezérlés


A RING VOLUME menüben lépjen a RING VOLUME (csengő hangerő) pontra, majd lépjen be a paraméter menüjébe és állítsa be a csengő hangerejét. A felhasználó különböző hangerőket állíthat be különböző időszakokhoz. A csengetés idejét 15 és 60 másodperc között lehet állítani.

[Ring Vol1]: Vol1:01-10 csengőhang hangerő [Ring Vol2]: Vol2:01-10 csengőhang hangerő [Ring Vol3]: Vol3:01-10 csengőhang hangerő

Az eszköz három időszakra teszi lehetővé a csengetés hangerő és időhossz beállítását.

| | | | |
|------------|-------------|----|----|
| Ring vol1: | 00:00~07:00 | 05 | 41 |
| Ring vol2: | 08:00~15:59 | 08 | 34 |
| Ring vol3: | 18:00~23:59 | 08 | 30 |

6. A megfigyelés üzemmód beállítása.

A főmenüben lépjen a MODE lehetőségre (mód), majd a  gombbal lépjen be a paraméter menüjébe.

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

Üzemmód: Ez az opció tartalmazza a MASTER és a SLAVE módokat.


MASTER módban, a belső monitor csatlakozik a kültéri egységekkel vagy kamerákkal, SLAVE módban a belső monitor a fő monitorhoz kapcsolódik.

[Door2 status]: Engedélyezi vagy letiltja a kiegészítő külső Door2 egység által rögzített kép megtekintésének lehetőségét.

Rögzítés üzemmód: Ez az opció tartalmazza a RECORD (rögzítés) és a SNAPSHOT (fénykép) funkciókat. A RECORD azt jelenti, hogy az SD kártyás eszköz automatikusan felvételt készít amikor egy kinti személy megnyomja a hívás gombot a kültéri egységen. A SNAPSHOT azt jelenti hogy az SD kártyás vagy beépített memóriás eszköz képet készít, amikor a kinti személy megnyomja a hívás gombot a kültéri egységen.

[Door1 Unlock Time] (ajtónyitás idő 1): 2 és 10 másodperc között [Door2 Unlock Time] (ajtónyitás idő 2): 2 és 10 másodperc között [Return]: Kilépés a jelenlegi menüből.

4. Riasztási paraméterek konfigurálása

A főmenüben lépjen az ALARM lehetőségre, majd a  gombbal lépjen be a paraméter menüjébe.

| | |
|--------------------|----------|
| CAM 1 Sensor Type: | ON |
| CAM 2 Sensor Type: | ON |
| CAM 1: | ON |
| CAM 2: | ON |
| CAM 1 ring time: | 05 Sec |
| CAM 2 ring time: | 05 Sec |
| Alarm record: | Snapshot |

[Sensor type]: Minden kamera csatorna megfelel az I/O módnak (állapot leírása lent), ami azt jelenti, hogy amikor aktiválnak egy riasztást, aktiválódik a rögzítéshez vagy a képfelvételhez megfelelő csatorna is.

ON: Az I/O bekapcsolásával a belső monitor automatikusan felismeri az érzékelő típusát.

I/O állapot típusok

NO: A 'normally open' (normál esetben nyitva) azt jelenti, hogy az érzékelő folyamatosan alacsony feszültség alatt van, normál üzemmódban. Ha a kimeneti feszültség alacsonyról magasra változik, aktiválódik a riasztás.

NC: A "normally closed" (normál esetben zárt) azt jelenti, hogy az érzékelő folyamatosan magas feszültség alatt van. Ha a kimeneti feszültség magasról alacsonyra változik, aktiválódik a riasztás.

OFF: állítsa az I/O-t OFF-ra ha az egység nincs külső érzékelőkre kötve. [CAM1]: Engedélyezi vagy letiltja a kamera 1 által rögzített kép megtekintésének lehetőségét. [CAM2]: Engedélyezi vagy letiltja a kamera 2 által rögzített kép megtekintésének lehetőségét.

[CAM 1 RING TIME]: A kamera 1 riasztás kezdeményezés ideje az érzékelő által észlelt tevékenységek alapján; 0-30 másodperc között állítható be.

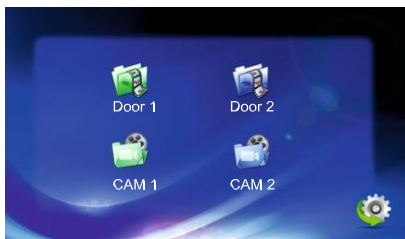
[CAM 2 RING TIME]: A kamera 2 riasztás kezdeményezés ideje az érzékelő által észlelt tevékenységek alapján; 0-30 másodperc között állítható be.

Riasztás rögzítése: Ez az opció tartalmazza a RECORD (rögzítés) és a SNAPSHOT (fénykép) lehetőségeket. A RECORD azt jelenti, hogy amikor aktiválódik egy riasztás, az egység filmfelvételt készít. A SNAPSHOT azt jelenti, hogy amikor aktiválódik egy riasztás, az egység képet készít a megfelelő

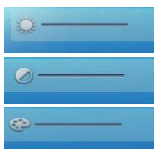
kamerával. [Return] (vissza): kilépés a jelenlegi menüből

5. Kép paraméterek konfigurálása

A főmenüben lépjen a COLOR lehetőségre, majd a gombbal lépjen be a paraméter menüjébe.



A COLOR menüben beállíthatja a Door1/Door2/CAM1/CAM2 színparamétereit, hogy a lehető legjobb képet kapja. A fel vagy le gombokkal menjen a Door1, Door2, CAM1 vagy a CAM2 lehetőségre. Nyomja meg a lehetőséget a megfelelő menübe való belépéshez, majd állítsa be a képhez a fényerő, kontraszt és színtelítettség értékeit, a környezeti fény figyelembe vételével.



Brightness (fényerő): az érték 0-50 között állítható, a gyári beállítás 25

Contrast: az érték 0-50 között állítható, a gyári beállítás 25 Colour

saturation (színtelítettség): az érték 0-50 között állítható, a gyári beállítás

[Return] (vissza): kilépés a jelenlegi menüből

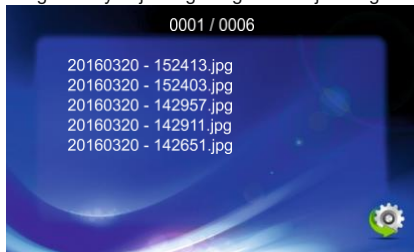
6. Rögzítés olvasása

A főmenüben lépjen a FILES lehetőségre, majd a gombbal lépjen be a paraméter menüjébe. Ez az opció tartalmazza a rögzített fájlokat (RECORD) és a fénykép fájlokat (SNAPSHOT).



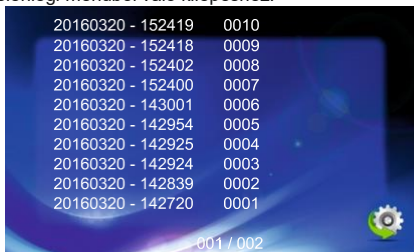
6.1 Recordings (felvételek)

A FILES menüben nyomja meg a fel vagy a le gombokat és lépjen a RECORD FILES lehetőségre. Ezután nyomja meg a gombot a felvétel listába lépéshez. A fel vagy a le gombokkal válassza ki a lejátszani kívánt fájlt. A piros lista azt jelzi, hogy a listát helyesen választotta ki. Ezután nyomja meg a gombot, hogy kiválaszthassa az adott felvételt lejátszását, törlését, vagy minden felvételt tartalmazó fájl törlését. Lejátszáskor, nyomja meg a fel vagy a le gombot az utolsó vagy a következő felvételre való lépéshez. A kilépéshez a menüből, nyomja meg újra a gombot. Vigye a kurzort a VISSZA lehetőségre és nyomja meg a gombot a jelenlegi menüből való kilépéshez.



6.2 Fényképek

A FILES menüben, nyomja meg a fel vagy a le gombot és vigye a kurzort a SNAPSHOT FILES lehetőségre. Ezután, nyomja meg a gombot az elmentett képekre való lépéshez. A fel vagy a le gombokkal válassza ki a megnézni kívánt fájlt. A piros háttér a kurzor helyzetét jelzi. Nyomja meg a gombot, hogy megnyissa a jelenlegi fényképet (Play), törölje azt (Delete Selected Files - kiválasztott fájlok törlése) vagy törölje az összes fényképet (Delete All Files - minden fájl törlése). Lejátszáskor, nyomja meg a fel vagy a le gombot az utolsó vagy a következő képre való lépéshez. A kilépéshez a menüből, nyomja meg a gombot. Vigye a kurzort a VISSZA lehetőségre és nyomja meg a gombot a jelenlegi menüből való kilépéshez.



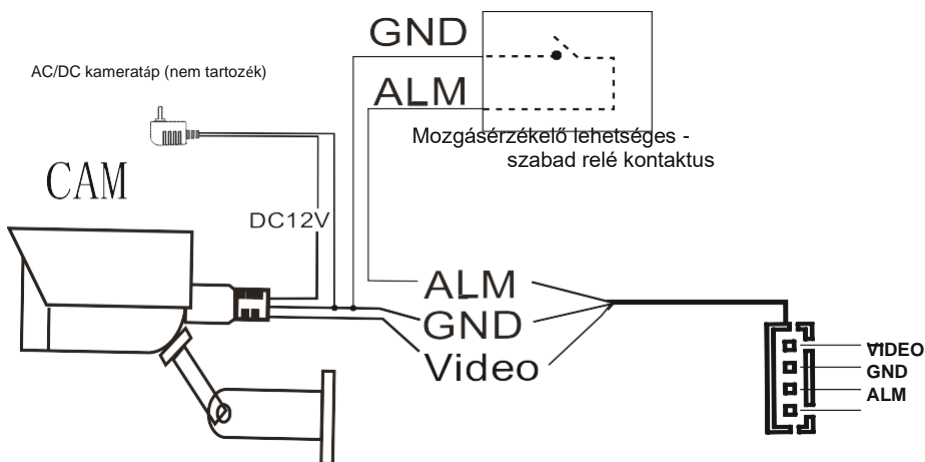
Riasztás utasítások

Kapcsolási rajz:

i A riasztó érzékelő ALM terminálja párhuzamosan van kötve az ALM terminállal. (A riasztó érzékelőhöz külső táp szükséges).

A riasztó érzékelő GND terminálja párhuzamosan van kötve a kamera GND termináljával. Az NO riasztás kontaktushoz, a GND és az ALM kapcsolódása aktiválja a riasztást.

Az NC riasztás kontaktushoz, a GND és az ALM szétkapcsolódása aktiválja a riasztást.



Az ID kártya / proximity tagek konfigurálása

Fontos:

A készlet 7 RFID taget tartalmaz. HA egy tag elvész, lehetőség van további kártyák / tagek konfigurálására.

- 5 kék kulcstartó az elektronos zár nyitásához a bejáratnál (felhasználói kulcstartók)
- 1 sárga kulcstartó az új kártyák/tagek hozzáadásához
- 1 piros kulcstartó a kártyák/tagek eltávolításához a rendszerből

A proximity tageket a gyárban konfigurálják. Az új kártyák/tagek hozzáadásának leírása az alábbiakban található. Max. 24 RFID kulcstartót lehet a készlethez regisztrálni.

1. Kártyák/tagek hozzáadása

hozzáadása

Standard

működési módban, a sárga kulcstartót közel kell tenni az olvasóhoz. A „Pi pi” sípoló hang azt jelzi, hogy az eszköz hozzáadás módba lépett.

Vigye közelebb az új kártyát/taget. Ha „Piiii” hangot hall, az azt jelenti, hogy az új kártya hozzáadása sikerült. Max. 20 másodpercig, további kártyát adhat hozzá. Ha az eszköz ez idő alatt nem érzékel információt az új kártyáról, visszatér a normál működéshez. Olvassa le a sárga kulcstartót a hozzáadás módból való gyorsabb kilépéshez.

2. Kártya/tag törlése

Standard

működési módban, a sárga kulcstartót közel kell tenni az olvasóhoz. A „Pi pi pi” sípoló hang azt jelzi, hogy az eszköz törlés módba lépett. Közelítse a törölni kívánt kártyát/taget. Ha „Piiii” hangot hall, az azt jelenti, hogy a kártya/tag törlése sikerült. A törlés módból való kilépéshez, olvassa le a kulcstartót.

Beltéri monitor

| | |
|--|---|
| Kijelző méret | 7" |
| Felbontás | 800x480 |
| Méret | 181x180x18mm |
| Névleges feszültség a tápellátás bemenetnél | AC100-240V 50Hz/60Hz |
| Névleges feszültség a tápellátás kimenetén, áram | 12V DC, 1,5A |
| Megfigyelési idő | 60S±10% |
| Beszélgetési idő | 120S±10% |
| Javasolt kábel | max. 50 m-ig 2x3x0,8 mm ² -es földelt telefonkábel |
| Energiafogyasztás | készlet <3W, működés <5W |
| Üzemi hőmérséklet | -20°C ~ +50°C |
| Relatív páratartalom | 10% ~ 90% (RH) |

Kamerás külső panel

| | |
|------------------------|-------------------------------------|
| Kamera háttérvilágítás | IR dióda |
| Üzemi hőmérséklet | -20°C ~ +50°C |
| Felbontás | 700 TV sor - (CMOS) |
| Látószög | függőlegesen 69°, vízszintesen 105° |
| Méret | 85x166x42mm |
| Méret (védőburkolat) | 80x160x29mm |
| Proximity kártyaolvasó | 125 kHz egyedi |

HIBAE LHÁRÍTÁS

1. Nincs videó-/hangjel

- a) Ellenőrizze, hogy minden vezeték rögzítve és megfelelően csatlakoztatva legyen.
- b) Ellenőrizze, hogy semmilyen akadály ne legyen a kamera előtt ami akadályozhatná a kép/hang vételét.

2. Nincs videójel, de a két eszköz közötti kommunikáció rendben van

- a) Ellenőrizze, hogy minden vezeték rögzítve és megfelelően csatlakoztatva legyen.
- b) Ellenőrizze, hogy semmilyen akadály ne legyen a kamera előtt ami akadályozhatná a kép vételét.

3. Nincs hang a híváskor

- a) Ellenőrizze, hogy a hangerő gomb ne legyen a minimumra állítva.
- b) Ellenőrizze, hogy ne legyen a hangszóró vagy a mikrofon közelében erős elektromágneses interferencia.
- c) Ellenőrizze, hogy minden vezeték rögzítve és megfelelően csatlakoztatva legyen.

4) A kültéri egység nem csatlakozik a belső monitorhoz

- a) Ellenőrizze, hogy minden vezeték rögzítve és megfelelően csatlakoztatva legyen.
- b) Ellenőrizze le a betápot

5) Nem nyílik az ajtó

- a) Ellenőrizze, hogy minden az elektronos zárhoz tartozó vezeték megfelelően rögzítve vagy csatlakoztatva legyen.
- b) Ellenőrizze, hogy az ajtózár üzemi feszültségét és névleges áramát (max. 12 VDC, 500 mA).

6) Nincs külső hang a hívás során, de a csengés hallható

- a) Nyomja meg a BESZÉD gombot a hangsáv elindításához.
- b) Ellenőrizze, hogy minden vezeték rögzítve és megfelelően csatlakoztatva legyen.

7) Bejön a hang és a kép a kültéri egységből, de nincs kommunikáció a két eszköz között

- a) Nyomja meg a BESZÉD gombot a hangsáv elindításához. Ha nem felel a hívásra, aktív lesz a hallgatóság a kültéri egységről.
- b) Ellenőrizze, hogy minden vezeték rögzítve és megfelelően csatlakoztatva legyen.

GYÁRTÓ

ORNO-LOGISTIC Sp. z o.o.

ul. Rolników 437, 44-141 Gliwice, www.virone.pl