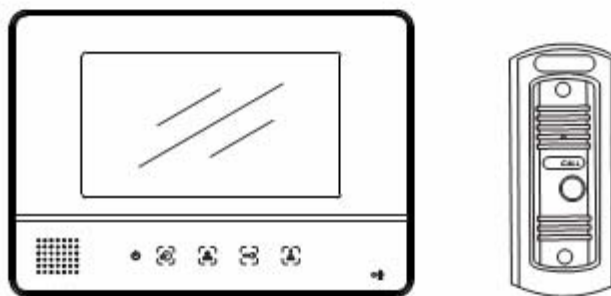


Felhasználói kézikönyv



4 vezetékes
Színes Videó Kaputelefon



Tartalomjegyzék

1. FUNKCIÓK	3
2. MONITOR ÉS KAMERA TULAJDONSÁGAI	4
3. CSOMAG TARTALMA	5
4. FELSZERELÉS	5
5. Bekötési ábra	7
6. Használat	10
7. Megjegyzések.....	13
8. Hibakeresés	14
9. Műszaki adatok.....	14

MASCO
SECURITY & GATE AUTOMATION TRADE LTD.

1. FUNKCIÓK

- **Kiemelkedő funkciók**

Felügyelet, automatikus kijelző lezárás, éjjeli mód, audio/video kimenet, kézi riasztás és automatikus kikapcsolás, stb.

- **Kihangosított kommunikáció**

Az eszköz lehetővé teszi a kihangosított kommunikációt a monitor és a kültéri egység között egy gombnyomással. Felveheti a kapcsolatot a kapuban/ajtóban álló látogatóval.

- **Magas felbontású kép**

A magas felbontású kamera és a 7 colos TFT LCD kijelző élénk és tiszta képet ad.

- **Könnyű telepítés és használat**

Nagyon könnyű a telepítés, a használat és a karbantartás.

- **Sok kialakítási lehetőség**

A rendszer felszerelhető a különböző céloknak megfelelően 1 kamera – 1 monitor, 1-2, 2-1, és 2-2 kialakításokban.

- **Éjjeli mód**

Az Infra LED-es kamera lehetővé teszi a látogató éjjel történő felismerését, mielőtt kinyitná az ajtót.

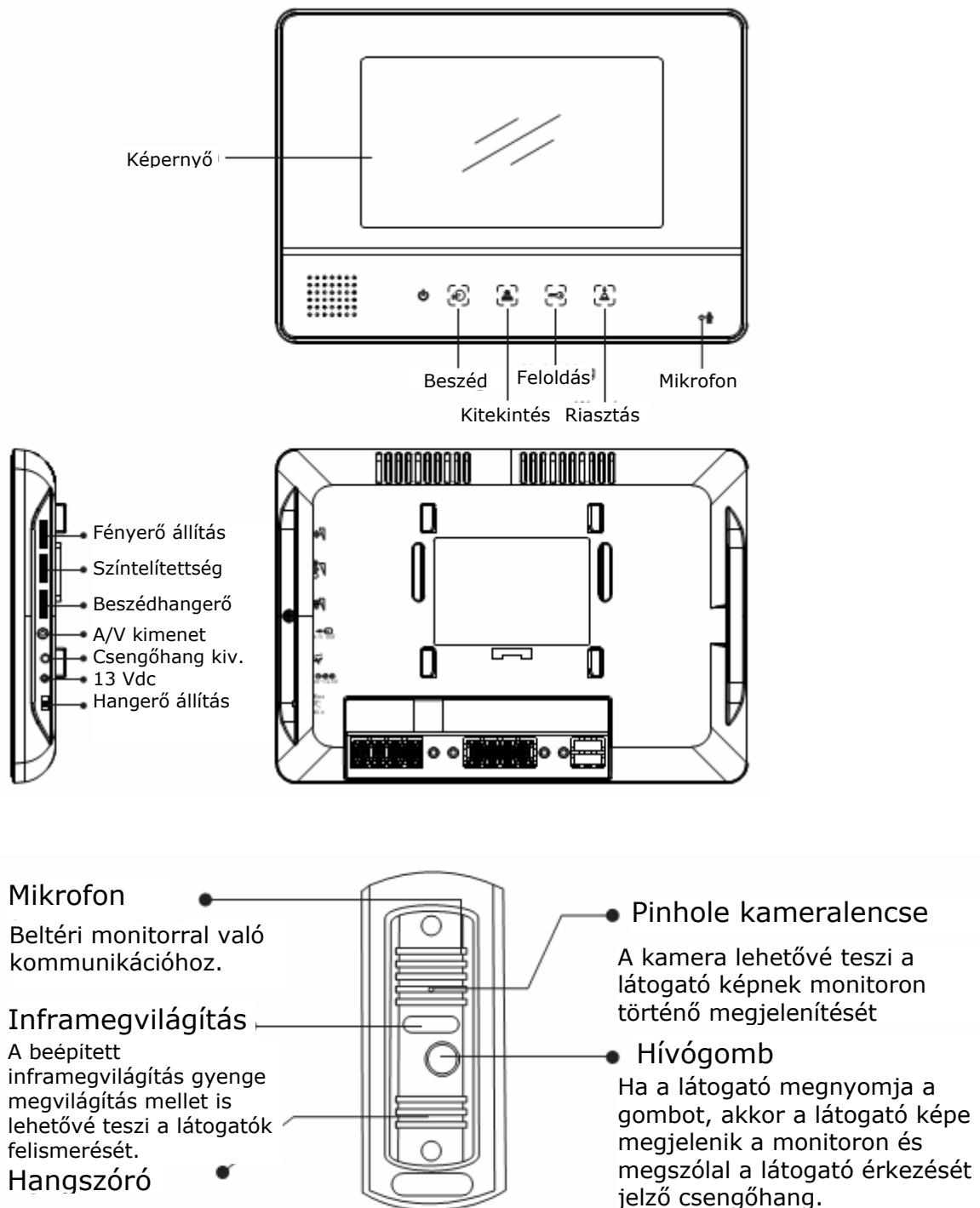
- **Riasztó**

A riasztóval elrettentheti a nem kívánatos személyeket.

2. MONITOR ÉS KAMERA TULAJDONSÁGAI

Beltéri monitor

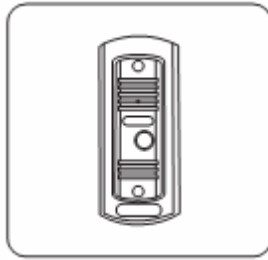
Előnézet



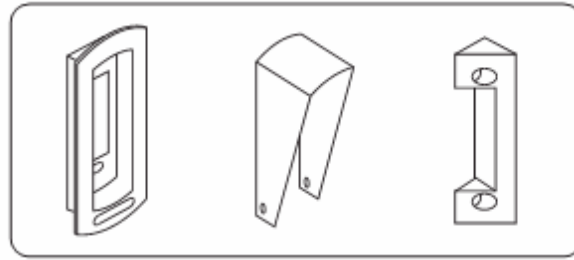
3. CSOMAG TARTALMA



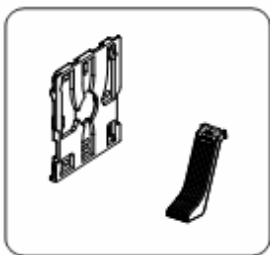
7" TFT LCD monitor



Kültéri kamera



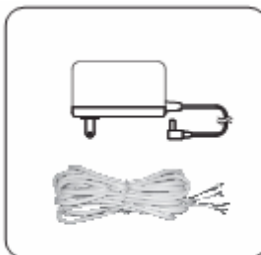
Kamera kiegészítők



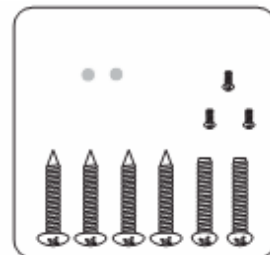
Monitor kiegészítők



Felhasználói kézikönyv



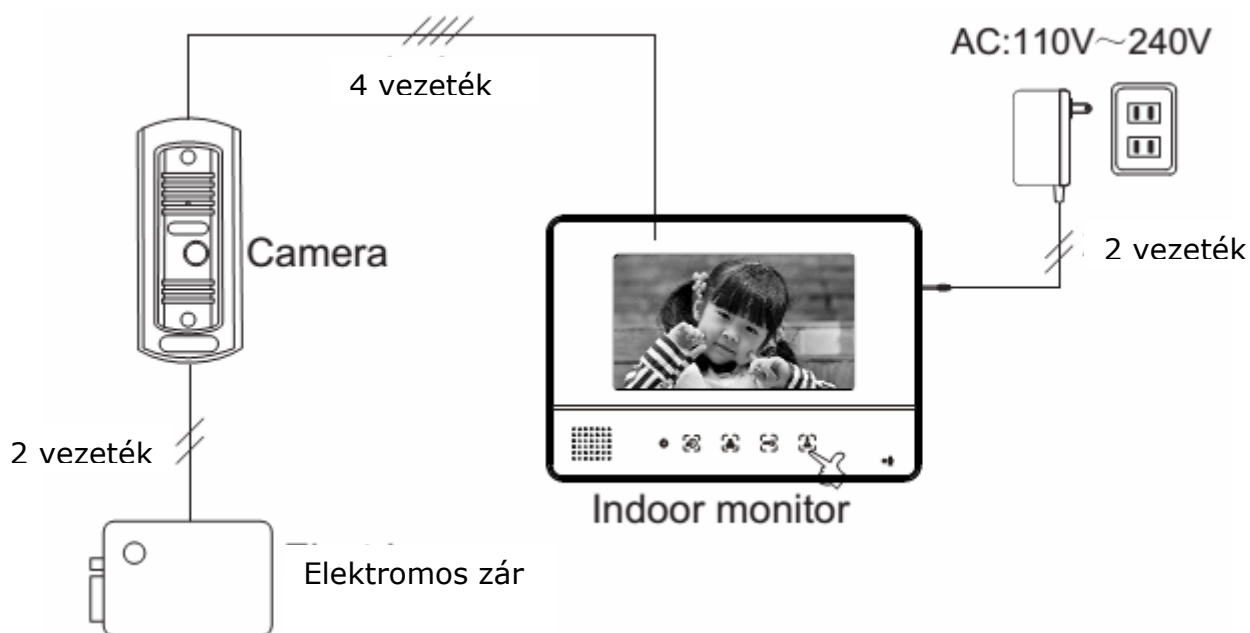
AC tápegység és kábel



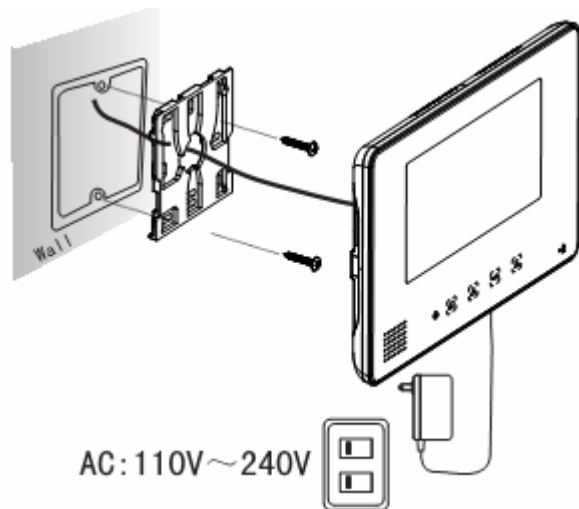
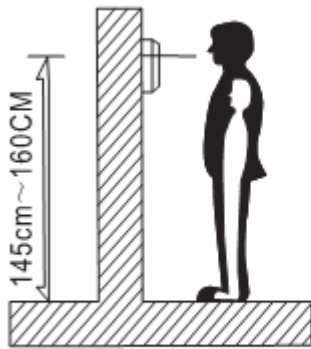
Csavarok, stb.

4. FELSZERELÉS

Rendszerábra



Monitor felszerelése

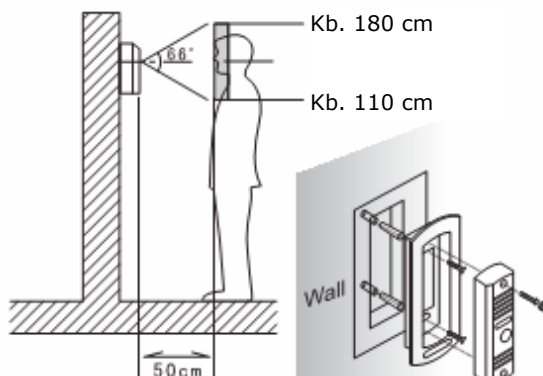


A monitor talajhoz viszonyított optimális felszerelési magassága 145cm~160cm a. (Csak tájékoztató jellegű adat.)

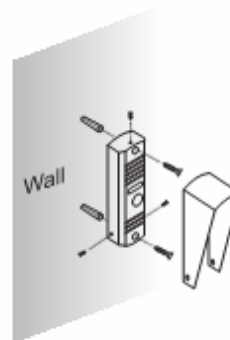
2 csavarral rögzítse a tartó konzolt a falhoz, majd helyezze rá a monitort.

Kamera felszerelése

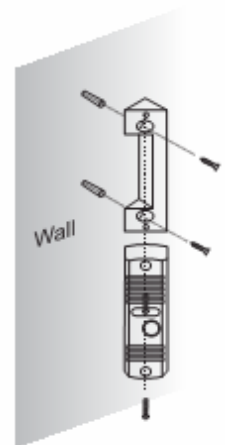
Elhelyezés



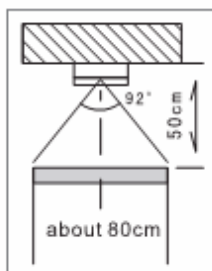
1, Süllyesztett szerelés



2, felületi szerelés



3, Ferde felületre szerelés

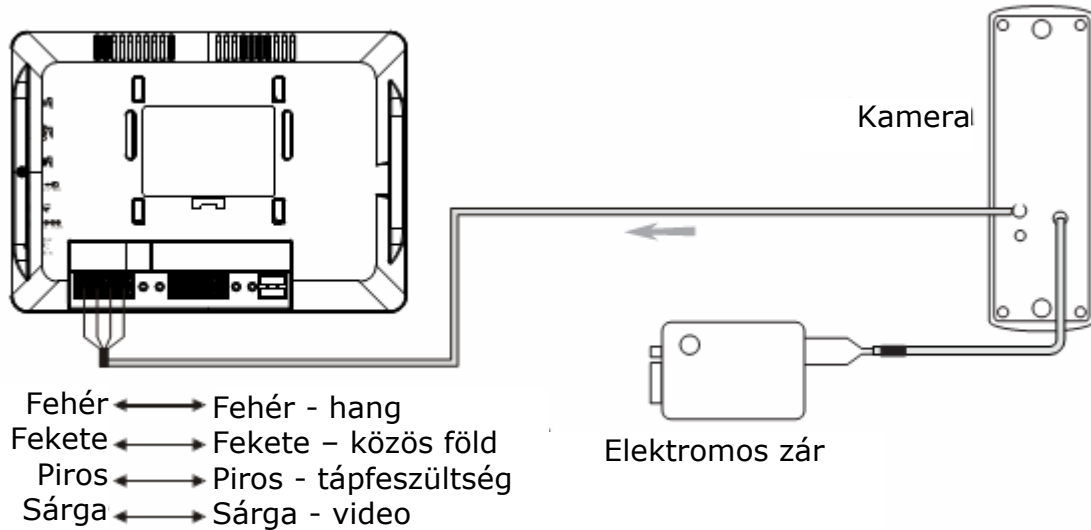


Megjegyzés:

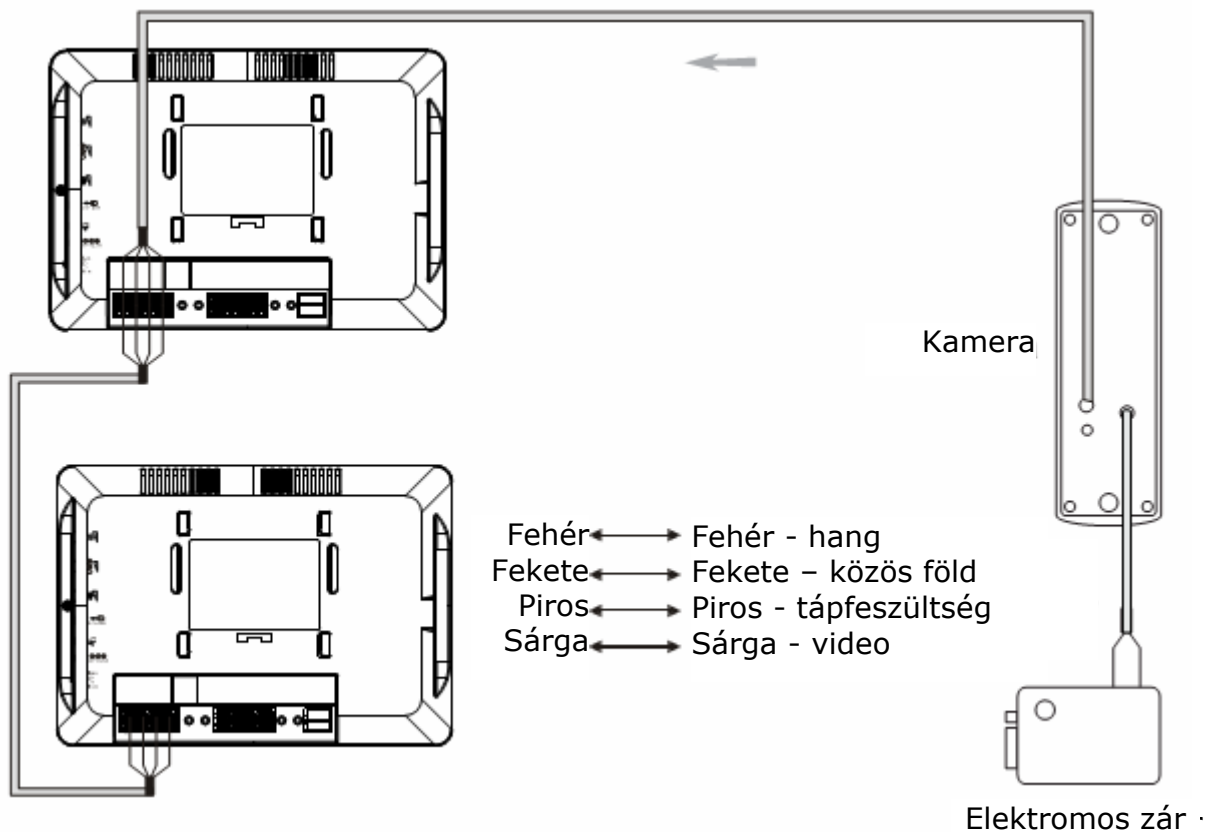
Ne szerelje a kamerát közvetlen napfénynek kitett helyre.

5. Bekötési ábra

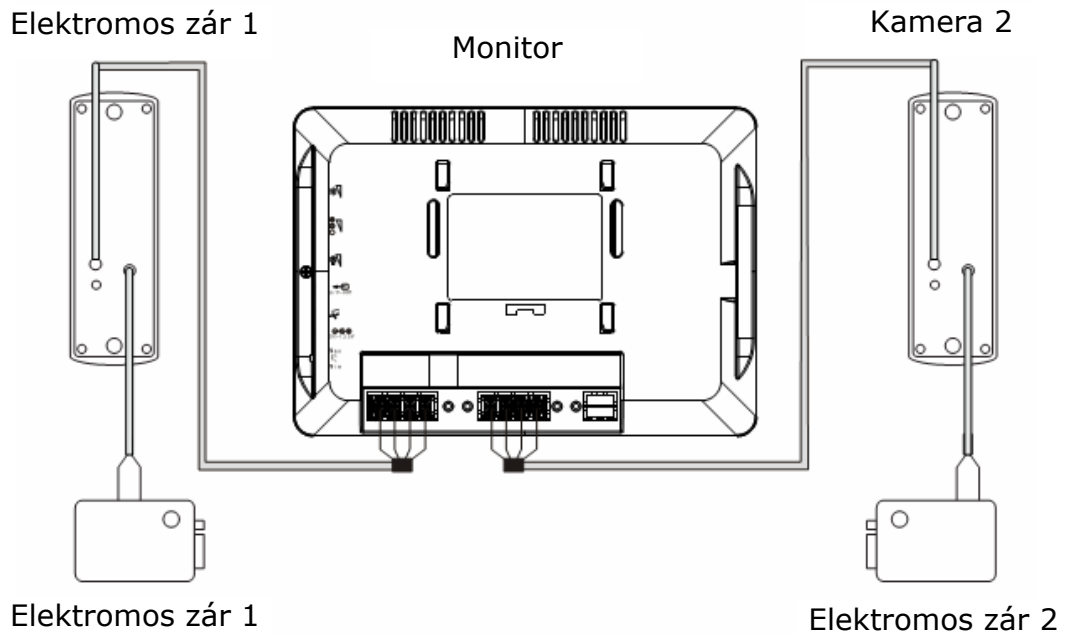
Egylakásos kialakítás



Kétlakásos kialakítás

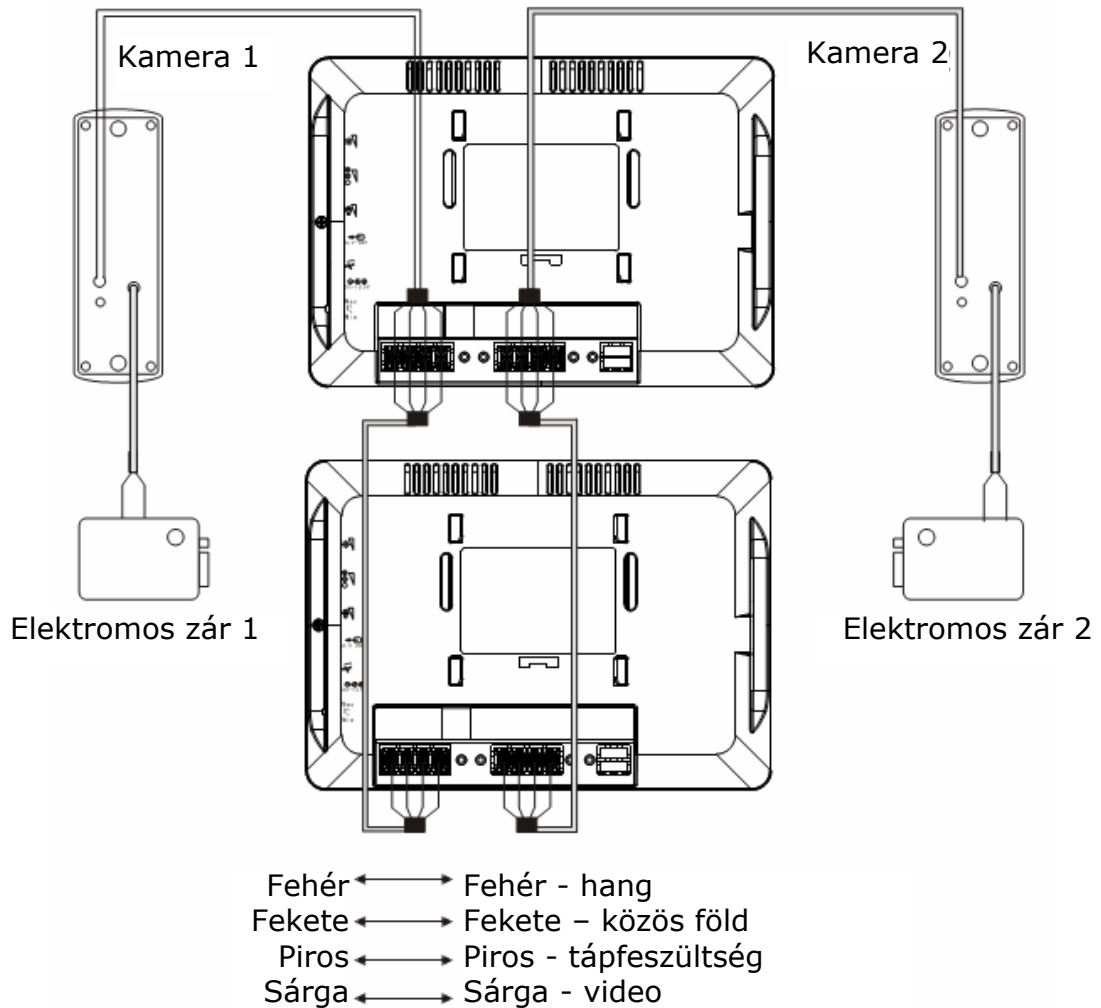


Két kamera egy monitor kialakítás



Fehér ←→ Fehér - hang
Fekete ←→ Fekete - közös föld
Piros ←→ Piros - tápfeszültség
Sárga ←→ Sárga - video

Két kamera két monitor kialakítás

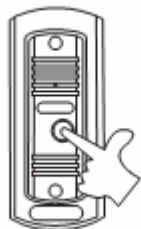


Megjegyzés:

1. Felszerelés előtt húzza ki a tápegység vezetékét.
2. Kamera és a monitor közötti csatlakozóvezeték hossza nem haladhatja meg az 50 m-ert.
3. Megfelelő képminőség érdekében $4 \times 0,75 \text{ mm}^2$ rézvezeték használata ajánlott.

6. Használat

Egylakásos kialakítás



①

Látogató megnyomja a kamera hívógombját.



②

Látogató képe megjelenik a monitor képernyőjén.



③

Nyomja meg a beszélgetés gombot a látogatóval történő kommunikációhoz.



④

Nyomja meg a zárnyitó gombot az ajtó kinyitásához.



⑤

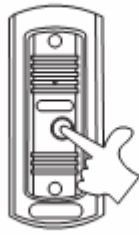
Készenléti állapotban nyomja meg a monitor kitekintés gombját az adott kamera környezetének megfigyeléséhez. Nyomja meg ismételten a kilépéshez.



⑥

A működő kamera hangos riasztásának elindításához nyomja meg a riasztás gombot. A funkció készenléti módban nem működik.

Kétlakásos kialakítás



①

Látogató megnyomja a kamera hívógombját.



②

Látogató képe megjelenik a két monitor képernyőjén.



③

Az egyik monitoron nyomja meg a beszélgetés gombot a látogatóval történő kommunikációhoz.

VISITOR.



⑤

Készenléti állapotban nyomja meg az egyik monitor kitekintés gombját az adott kamera környezetének megfigyeléséhez. Nyomja meg ismételten a kilépéshez.



④

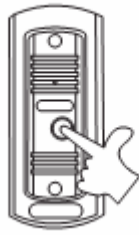
Nyomja meg az egyik monitor zárnyitó gombját az ajtó kinyitásához.



⑥

A működő kamera hangos riasztásának elindításához nyomja meg a riasztás gombot. A funkció készenléti módban nem működik.

Két kamera két monitor kialakítás



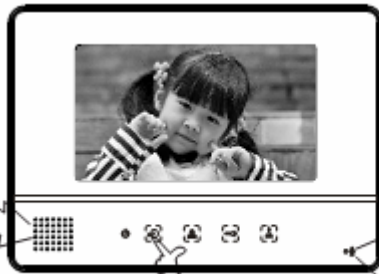
①

Látogató bármelyik hívógombját megnyomja kamera



②

Látogató képe megjelenik a két monitor képernyőjén.



Én vagyok

Ki az?

③

Az egyik monitoron nyomja meg a beszélgetés gombot a látogatóval történő kommunikációhoz.

VISITOR.



⑤

Készenléti állapotban nyomja meg az egyik monitor kitekintés gombját az adott kamera környezetének megfigyeléséhez. Nyomja meg ismételten a másik kamera képének megtekintéséhez, és nyomja meg harmadszor a kilépéshez.



④

Nyomja meg az egyik monitor zárnyitó gombját az ajtó kinyitásához.

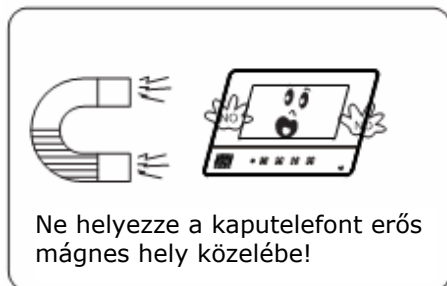


⑥

A működő kamera hangos riasztásának elindításához nyomja meg a riasztás gombot. A funkció készenléti módban nem működik.

7. Megjegyzések

Figyelmeztetés



1



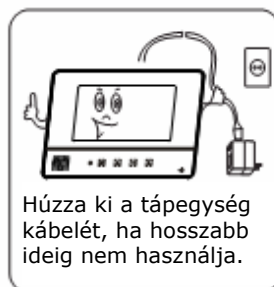
2



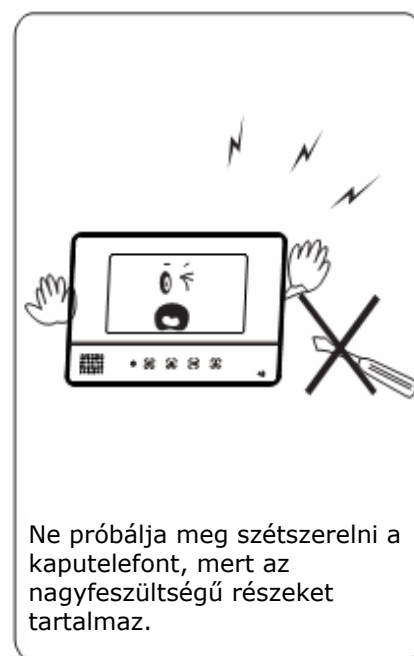
3



4



5



8



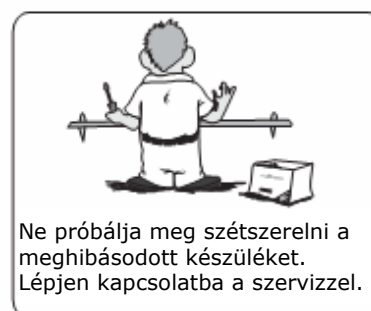
6



7



9



10

8. Hibakeresés

1. Nincs csengőhang híváskor
 - a. Győződjön meg róla, hogy az összes csatlakozást megfelelő és biztonságos.
 - b. Győződjön meg róla, hogy a monitor csengőhangereje fel van állítva.
2. Zavaros kép
 - a. Ellenőrizze, hogy a világosság beállítása megfelel-e a környezeti viszonyoknak.
3. Nem nyílik az ajtó
 - a. Zárnyitás vezetéke nincs csatlakoztatva vagy rövidre van zárva.

9. Műszaki adatok

Beltéri monitor

Tápegység	DC 13.5V
Teljesítményfelvétel	Készenlét: <0.2W, Működés: <8W
Kijelző	7" TFT LCD
Felbontás	480x234
Látószög	B:50° / J:50°, F:15° / L:35°
Fényerő	300 cd/m ²
Videó kimenet	1 Vp-p
Kikapcsolási idő	1 perc
Érzékenység	-60dB
Működési hőmérséklet	-10°C ~ +55°C
Hívó hang	„Ding Dong”
Külső méret	150x255x36mm

Kültéri kamera

Tápegység	DC 12V (monitor biztosítja)
Teljesítményfelvétel	Működés: <2W
Látószög	92°
Fényforrás	Infra LED
Működési hőmérséklet	-10°C ~ +55°C
Külső méret	160x70x26mm



Beszélgetés



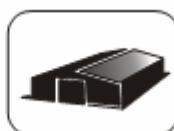
Éjjeli kép



Vendég bejárat



Ajtó felügyelet



Raktár



Gyermekszoba



Kapunyitás



Iroda