



## Felhasználói Kézikönyv

**SV-372S**  
**Color**

Video kaputelefon rendszer

**Golmar**

Köszönjük, hogy termékünket választotta.

Az ISO-9001 szabvány biztosítja a termék kiváló működését és garantálja a vásárló elégedettségét.

Fejlett technológiája és magas minősége következtében számos funkcióval rendelkezik. A funkciók maximális kihasználása és a megfelelő telepítés miatt erősen javasoljuk, hogy olvassa el figyelmesen ezt a kézikönyvet.

## TARTALOMJEGYZÉK




Bevezetés .....	1	Funkció nyomógombok .....	9
Tartalomjegyzék .....	1	Kapcsoló (Vonal végi ellenállás) .....	9
Biztonsági figyelmeztetések .....	1	Tartó telepítés .....	10
Műszaki jellemzők .....	2	Bekötés .....	11
Működési leírás .....	2	Monitor rögzítése .....	11
PVS-222 Color ajtó panel .....		Belső telefon funkció .....	12
Leírás .....	3	Monitor beállítás .....	13
Elhelyezés .....	4	Monitor programozás .....	14
Bekötés .....	5	Telepítési ábra .....	
Dip-kapcsolók beállítása .....	5	Csatlakozás 1 lakáshoz .....	15
Utolsó lépések .....	6	Csatlakozás 2 lakáshoz .....	15
Nyomógomb címke .....	6	Kábelméret táblázat .....	16
Ajtó panel bezárása .....	6	AC zárnyitó csatlakozása .....	16
FA-372 Táp .....		Segédeszköz csatlakozása .....	16
Telepítés .....	7	Hibaelhárítás .....	17
Jellemzők .....	7		
Mágneszár telepítése .....	7		
372S colour monitor .....			
Leírás .....	8		

## Biztonsági figyelmeztetések

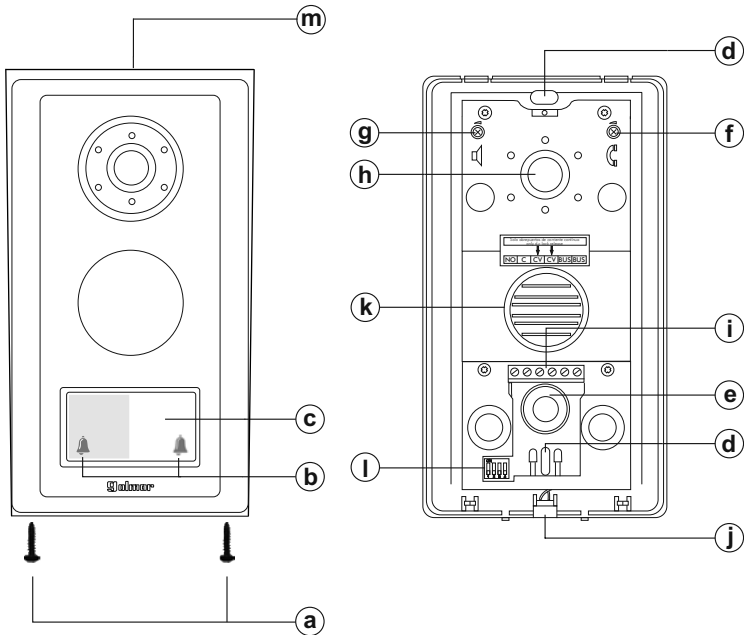
- ☞ A tápcsatlakozót ne csavarja rá túl erősen.
- ☞ A készüléket feszültségmentes állapotban telepítse.
- ☞ A rendszerbe kötés előtt ellenőrizze az ajtó panel, képernyő és táp csatlakozókat.
- ☞ Mindig kövesse a mellékelt használati utasításokat.
- ☞ Csak 372-S kompatibilis monitort használjon.
- ☞ Csak párhuzamos vagy sodort kábelt használjon (lásd 16. oldal).
- ☞ Ne használjon egyeres vezetéket.
- ☞ A kábel átmérő növeléséhez ne duplázza meg a meglévő kábelt.
- ☞ A készüléket legalább 40cm távolságra telepítse más készülékektől, különben fennáll a hang interferencia kockázata vagy, hogy a rendszer nem működik megfelelően.
- ☞ Csak 12VDC-s zárnyitót használjon (a csomagban nem található).
- ☞ Ne kapcsoljon 12VDC-nél nagyobb feszültséget 'C' és 'NO' ajtópanel bemenetek között.
- ☞ Mind a képernyő és az ajtópanel védő fóliával van ellátva, ami a telepítés és szállítás okozta karcolástól véd. A fóliát csak a telepítés után lehet eltávolítani.

- ☐ Videós ajtó nyitó rendszer egyszerű telepítéssel (polaritás nélküli busz bemenettel).
- ☐ Akár 2 belépő ajtó panel.
- ☐ Akár 2 lakáshoz is használható (Ennek beállításához lásd az ajtó panel és monitor beállításokat az 5. és 14. oldalon). Akár 4 monitor is használható hozzá.
- ☐ 1 lakásos rendszerhez akár 4 monitor is használható.
- ☐ 2 lakásos rendszerhez akár 4 monitor is használható az alábbi kombinációkkal:
  - ☐ 1 monitor az egyik és 3 monitor a másik lakásban.
  - ☐ 2 monitor mindkét lakásban.
- ☐ Hanghívást igazoló jelzések.
- ☐ Az utolsó ajtó panel és utolsó monitor közötti maximum távolság: 100m.
- ☐ Elsődleges és másodlagos monitor közötti maximum távolság: 20m.
- ☐ Monitor és táp közötti maximum távolság: 20m.
- ☐ Ajtó panel és zárnyitó közötti maximum távolság: 20m.
- ☐ Az ajtónyitás 4 másodpercig érvényes.
- ☐ DC ajtó nyitás.
- ☐ Ne kapcsoljon 12VDC feszültségnél vagy 1A áramerősségnél nagyobb áramot a 'C' és 'NO' bemenetek között.
- ☐ A segédeszközök aktiválása 2 másodpercig tart,
- ☐ A **372S Colour** monitor jellemzői:
  - ☐ Külön hang és kép kommunikáció.
  - ☐ Automatikus bekapcsolás funkció (független kommunikációs csatornával).
  - ☐ Összekapcsoló funkció (független kommunikációs csatornával).
  - ☐ Segédeszköz aktiválás.
  - ☐ 7" színes képernyő.
  - ☐ A kétféle hangszín miatt könnyen megkülönböztethető az ajtópanel és a belső telefon hívása.
  - ☐ A monitor beállítása a képernyő menükön keresztül, a nyomógombok használatával:
    - ☐ Fényesség, kontraszt és szín beállítása.
    - ☐ 4 féle hívás hangerősség: hangos, normál, halk és nincs hang.
    - ☐ 4 féle beszélő hangerősség.
    - ☐ 4 különböző csengőhang ajtópanel híváskor.
    - ☐ Elsődleges és másodlagos monitor beállítása.
    - ☐ Monitor helyszín beállítása első vagy második lakásban.

## MŰKÖDÉSI LEÍRÁS

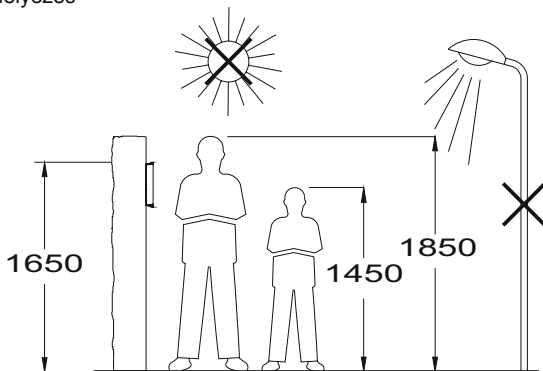
- ☐ Csengetéshez, a látogató nyomja meg az ajtópanel jobb szélső gombját, (ha az ajtópanel 2 lakáshoz van beállítva, a 2 szélső gomb külön-külön hívja a 2 lakást) ekkor egy jellegzetes dallam jelzi, hogy a hívás folyamatban van. A hívást jelzi a lakásban lévő monitor.
- ☐ A hívás 30 másodpercig tart, ezután a hívás megszakad. A hívás fogadása után 1-2 másodperccel a monitor mutatja a képet.
- ☐ Beszélgetéshez nyomja meg a  gombot a monitoron.
- ☐ A beszélgetés 90 másodpercig tarthat vagy amíg a  gombot újra megnyomja.
- ☐ Az ajtó kinyitásához a  gombot nyomja meg hívás fogadás vagy beszélgetés közben, ekkor az ajtót 4 másodpercen belül ki lehet nyitni. Nyitáskor a kép eltűnik a képernyőről.
- ☐ A nyomógombok leírását lásd a 9. oldalon.

## Ajtó panel előlap és hátlap



- a. Az alumínium előlap rögzítő csavarjai (2db).
- b. Hívás nyomógombok 1 vagy 2 lakáshoz (lásd 5. vagy 15. oldal).
- c. Címke nyomógomb.
- d. Fali akasztó (2db).
- e. Vezetékekhez bemeneti lyuk.
- f. Monitor hang beállítás.
- g. Ajtópanel hang beállítás.
- h. Kamera.
- i. Sorkapocs bemenetek.
- j. Mikrofon.
- k. Hangszóró.
- l. Dip-kapcsoló beállítás (lásd 5. oldal).
- m. Esővédő burkolat.

### Ajtó panel elhelyezés

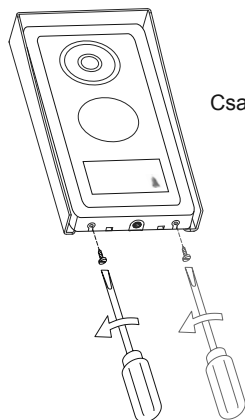


Az ajtó panel teteje kb. 1,65 méterre legyen a talajszint fölött.

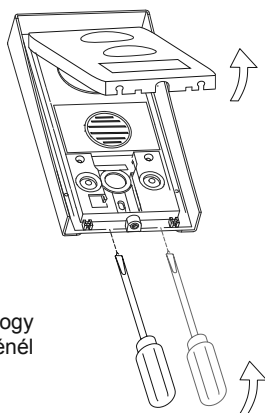
Az ajtópanelt normál időjárási körülményekre tervezték, azonban ha további védelmet szeretne, akkor szereljen/szereltesen hozzá esővédőt vagy telepítse fedett helyre.

Ha jó minőségű képet szeretne az ajtópanel beléptető rendszerhez, akkor úgy telepítse az ajtópanelt, hogy a kameralencsét ne érje közvetlen napfény, utcafény, stb. Rossz fényviszonyok között javasolt külső fényforrás használata.

### Alumínium előlap eltávolítása

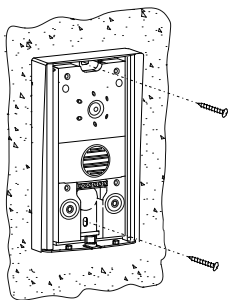


Csavarozza ki az ajtópanel alsó rögzítő csavarjait (lásd a baloldali ábrát).



Csavarhúzó segítségével távolítsa el az előlapot úgy, hogy enyhén megnyomja az előlapot az ajtópanel alsó részénél (lásd a jobb oldali ábrát).

## Az ajtópanel rögzítése

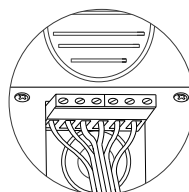


Helyezze az ajtó panelt a falra, 1,65m magasságban és csatlakoztassa a vezetékeket a bemeneti lyukon keresztül.

Fúrjon két 6mm átmérőjű lyukat a falba a fali akasztókön keresztül, majd rögzítse az ajtópanel két csavarral.

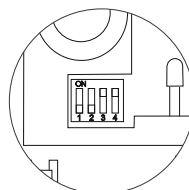
## Ajtó panel bekötés

Csatlakoztassa a vezetékeket a sorkapcsokba az ábra alapján.



## Dip-kapcsoló beállítása

A Dip-kapcsoló az áramkör bal alsó részén található, ami az ajtópanel fenyítésével hozzáférhető.



Ajtó panel címzés: Ha az 1 és 2 dip-kapcsolót "OFF" állásba állítja, a panel címzése "1" lesz.



Ajtó panel címzés: Ha az 1-es dip-kapcsolót "OFF" állásba és a 2-es dip-kapcsolót "ON" állásba állítja, a panel címzése "2" lesz.



Nincs használatban.



Nincs használatban.



Sorvégi mód: Állítsa a 3-as dip-kapcsolót "ON" állásba, ahol a busz vezeték megszakad. "OFF" állásba csak közbülső ajtópanelnél állítsa.



1 vagy 2 lakásos mód: Állítsa a 4-es dip-kapcsolót "ON" állásba 1 lakásos rendszerhez és "OFF" állásba 2 lakásos rendszerhez.

Hívás nyomógomb (1 lakáshoz):



1. lakás hívása



1. lakás hívása

Hívás nyomógomb (2 lakáshoz):



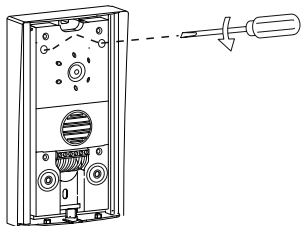
1. lakás hívása



2. lakás hívása

\*Gyári alapértelmezett

## Utolso lépések

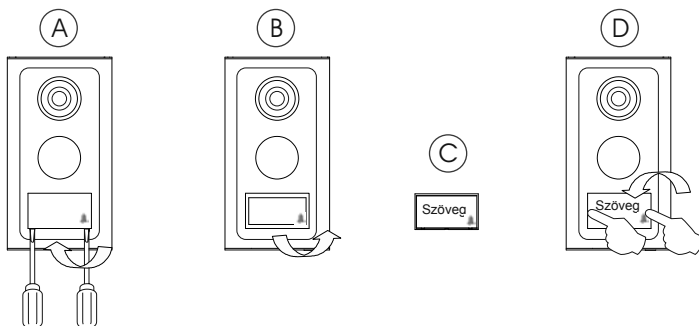


Ha rendszerindítás után a hang nem megfelelő, akkor végezze el a szükséges módosításokat az ábrán látható módon.

## Nyomógomb címke

Az ajtó panel címke testreszabásához, nyissa fel a nyomógomb előlapját lapos csavarhúzóval (lásd **A** és **B** ábrák). Ezután írjon szöveget a címkére (lásd **C** ábra).

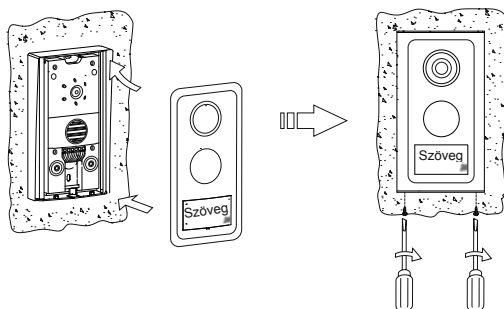
Végül helyezze vissza a nyomógomb előlapját úgy, hogy rányomja az előlapot a panelre, ekkor két kattantást kell hallania (lásd **D** ábra).



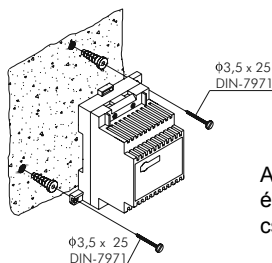
## Ajtó panel bezárás

Zárja be az ajtópanelt az alumínium előlap felrakásával.

Csavarhúzóval csavarozza rá az előlapot (lásd a jobb oldali ábrát).



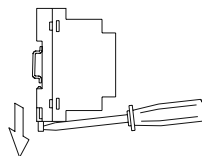
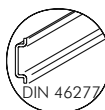
Az FA-372 táp telepítése és műszaki jellemzői.



A tápot száraz és jól védett helyre telepítse. Javasolt a tápot hőmágneses megszakító használatával védeni.

A táp falra telepítéséhez fúrjon 6mm átmérőjű lyukat a falba és helyezze be a fali csatlakozókat, majd rögzítse a tápot csavarokkal.

A tápot 46277-es DIN sínvezetőre egyszerű rányomással telepítheti. A DIN sínről történő leszereléséhez használjon lapos csavarhúzózt, amivel megemelheti a táp szélét (lásd a jobb oldali ábrán). Az FA-372 táp 3 egységet használ a DIN sínen.



AZ eszközt kizárólag a Golmar Surf7 SV372-S Color kaputelefon rendszerhez tervezték.

#### Műszaki jellemzők

Bemenet	230VAC/50Hz
Teljesítmény	25VA
Kimenet	17VDC/1,5A
Működési hőmérséklet	0°C~35°C
Méretek	54 mm x 83 mm x 58 mm
Tömeg	136 g

**FONTOS:** Miután a vezetékeket csatlakoztatta a bemenetekbe, cserélje ki a védőfóliát.

## MÁGNESZÁR TELEPÍTÉS

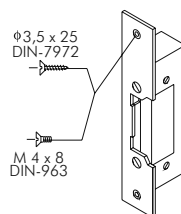
### Mágneszár telepítés

Ha a mágneszárát fémajtóra telepíti, használjon 3,5 mm átmérőjű fúrót, ha faajtóra, akkor 3mm átmérőjű fúrót.

#### FONTOS:

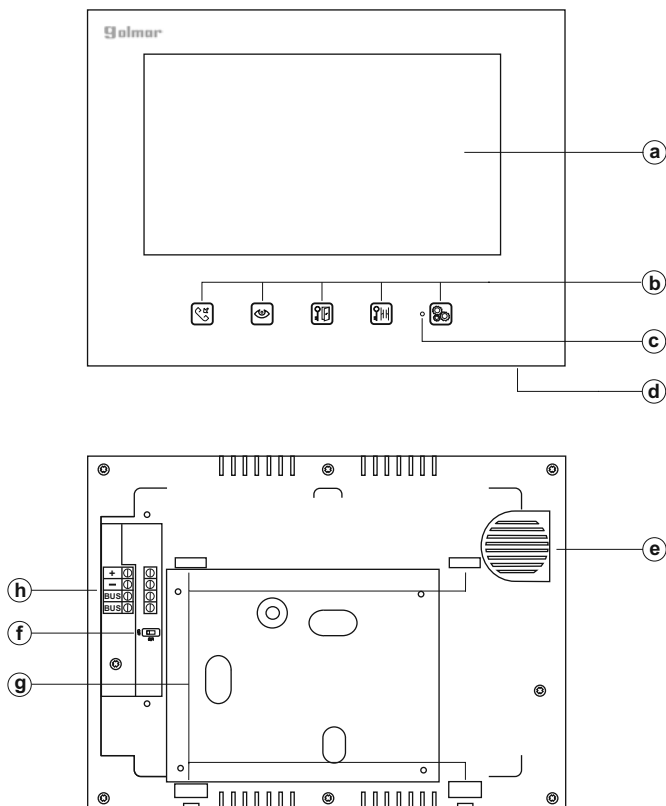
A mágneszár 12VDC tápfeszültséggel működik (lásd 15. oldal).

12VAC mágneszárhoz TF104 transzformátort használjon SAR-12/24 relével (lásd az 52. oldalt).










## 372S monitor leírása



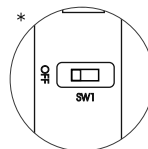
- a. 7" színes képernyő.
- b. Funkció nyomógombok.
- c. Használatban lévő nyomógomb LED jelzése.
- d. Mikrofon.
- e. Hangszóró.
- f. Vonalvégi kapcsoló.
- g. Tartó rögzítők.
- h. Táp bemenetek:
  - + : Pozitív FA-372 táp.
  - : Negatív FA-372 táp.
  - BUS+ : Kommunikációs Busz (nincs polaritás).
  - BUS- : Kommunikációs Busz (nincs polaritás).

## Funkció nyomógombok

- 
 Kommunikációt létrehozó / befejező vagy belső telefon nyomógomb (csak 2 vagy több monitoros rendszerhez, leíráshoz vagy csatlakozáshoz lásd 12. és 15. oldal).  
Beállítás menü: Felfelé lapozáshoz vagy a kiválasztott érték növeléséhez használható (lásd 13. oldal).
- 
 Automatikus kapcsoló nyomógomb. 90 másodpercig látható és hallható az ajtópanelből érkező jel (ha több, mint 1 ajtópanel van a rendszerben, a gomb újbóli megnyomására a kép és hang jel a másik ajtópanelre kapcsol).  
Beállítás menü: Lefelé lapozáshoz vagy a kiválasztott érték csökkentéséhez használható (lásd 13. oldal).
- 
 Ajtónyitó aktiválása nyomógomb. Hívás fogadás, kommunikáció és automatikus bekapcsoló folyamatok közben ajtónyitó aktiválása. Aktiváláskor a kép eltűnik a monitor képernyőjéről.  
Beállítás menü: A kívánt opció kiválasztása vagy kiválasztás törlése (lásd 13. oldal).
- 
 Tartalék eszköz aktiválása nyomógomb. Hívás fogadás, kommunikáció és automatikus bekapcsoló folyamatok közben tartalék eszköz aktiválása (lásd 16. oldal).
- 
 Beállítás menü belépés/kilépés nyomógomb (lásd 13. oldal).

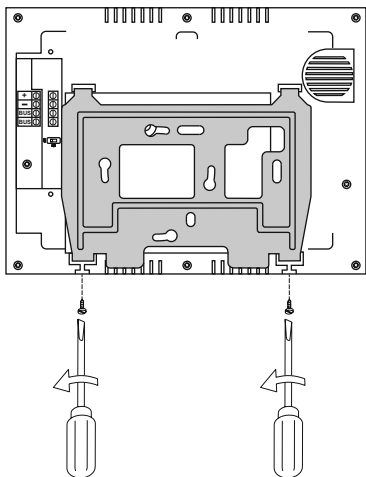
## 'Sor végi ellenállás' kapcsoló

A 'sor végi ellenállás' kapcsoló a monitor hátoldalának bal alsó részén található. Állítsa "ON" állásba busz vezetékek végződéseinél és "OFF" állásba közbülső monitoroknál.

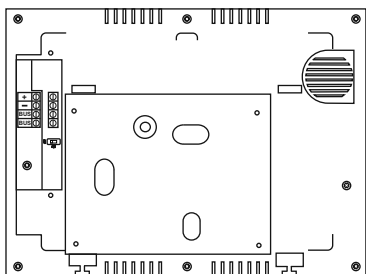


\*Gyári alapértelmezett

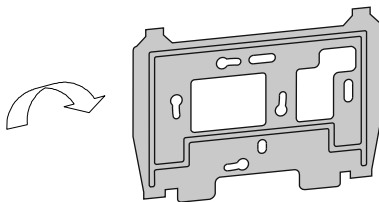
## Tartó eltávolítása



Lazítsa ki a monitor alsó csavarjait.



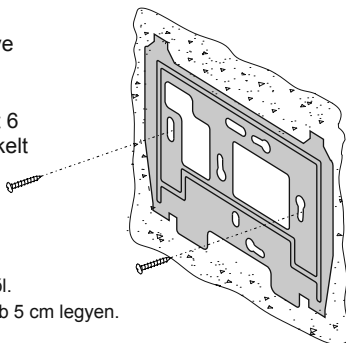
Távolítsa el a monitor tartóját.



## Rögzítse a tartót a falra.

Kerülje a monitor telepítését hőforrások közelébe, illetve poros vagy párák környezetben.

A tartót rögzítheti elektromos süllyesztett doboz használatával vagy közvetlenül a falba, ekkor fúrjon két 6 mm átmérőjű lyukat a falba és rögzítse a falba a mellékelt csavarok segítségével.

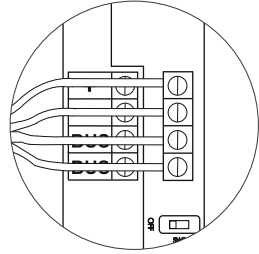


A tartó felső része kb. 1,6m magasságban legyen a talajszinttől.

A monitor és a hozzá legközelebbi tárgy közti távolság legalább 5 cm legyen.

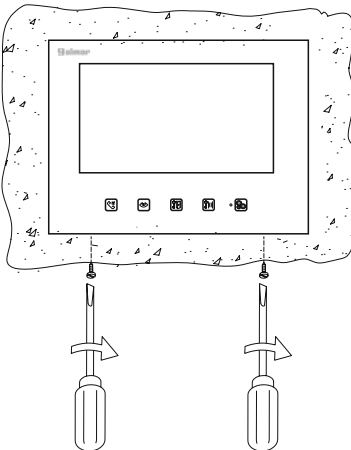
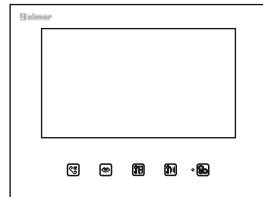
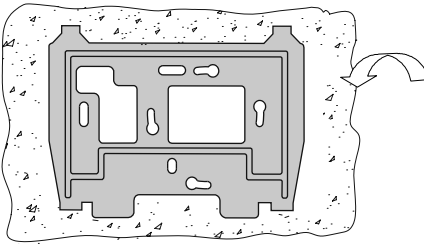
## Monitor bekötés

Csatlakoztassa a vezetékeket a sorkapcsokba a telepítési ábrának megfelelően.



## Monitor rögzítése




Helyezze a monitort a tartólyukakkal egy szintbe




Csavarhúzó segítségével rögzítse a monitort a mellékelt csavarokkal az ábrán látható módon.

## Belső telefon funkció

A 372S monitor képes 1 lakás 2 monitora között vagy 2 lakás 1-1 monitora között belső telefonként funkcionálni. A funkció engedélyezéséhez szükséges az egyik monitor beállítása elsődleges monitorrá és a többi monitor beállítása másodlagos monitorrá (lásd 14. oldal).

A belső telefon funkció létrehozásához nyomja meg a  gombot a hívó monitoron, ekkor egy dallam lesz hallható, jelezve, hogy a hívás folyamatban van. A hívott monitor a  gomb megnyomásával fogadhatja a hívást. A kommunikáció 3 percig tart vagy amíg az egyik fél meg nem nyomja a  gombot. Ha belső telefon kommunikációkor hívást kezdeményeznek az ajtópanelről, a belső telefon kommunikáció megszűnik, és a képernyő jelzi a bejövő hívást hangjelzés mellett.

Hang és képi kommunikáció létrehozásához az ajtópanellel, nyomja meg a  gombot bármelyik monitoron.

## Monitor beállítások és programozás





A monitor beállítás menüjében az alábbi opciókat lehet beállítani:

Képi beállítások: Fényesség, kontraszt és szín beállítások.

Hang beállítások: Dallam, dallam hangerő és beszéd hangerő beállítások.

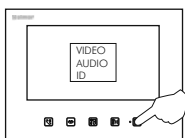
Egyéb beállítások: Elsődleges és másodlagos monitorok beállítása az egyes lakásokban.


A monitor előlapján lévő nyomógombok az alábbi funkciókra képesek:

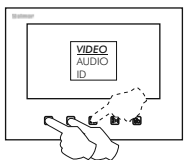
-  Beállítás menü mód belépés / kilépés.
-  Felfelé lapozás a menüben / kiválasztott érték növelése.
-  Lefelé lapozás a menüben / kiválasztott érték csökkentése.
-  Kívánt menü kiválasztása / kiválasztás törlése.




**Fontos! A menü elérhető a monitor nyugalmi helyzetében is.**

**Monitor beállítások:**






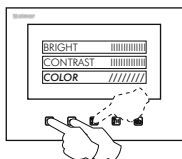
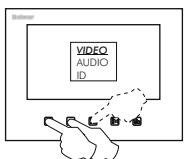
A  gomb megnyomásakor a főmenü megjelenik a képernyőn






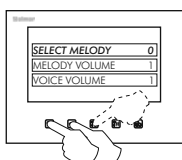
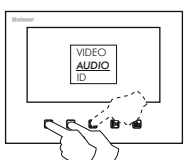
A monitor fényességének beállításához keresse a 'Video' menüt a lapozó gombokkal és válassza ki a  gomb megnyomásával. Ezután válassza a 'Bright' menüt a  gomb megnyomásával, majd növelje vagy csökkentse az értéket. Kilépéshez nyomja meg a  gombot kétszer.






A monitor kontrasztjának beállításához keresse a 'Video' menüt a lapozó gombokkal és válassza ki a  gomb megnyomásával. Ezután válassza a 'Contrast' menüt a  gomb megnyomásával, majd növelje vagy csökkentse az értéket. Kilépéshez nyomja meg a  gombot kétszer.



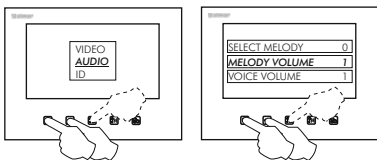
A monitor színének módosításához keresse a 'Video' menüt a lapozó gombokkal és válassza ki a  gomb megnyomásával. Ezután válassza a 'Color' menüt a  gomb megnyomásával, majd növelje vagy csökkentse az értéket. Kilépéshez nyomja meg a  gombot kétszer.



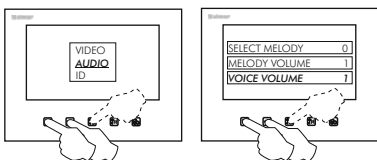
A hívómonitor dallamának kiválasztásához keresse az 'Audio' menüt a lapozó gombokkal és válassza ki a  gomb megnyomásával. Ezután válassza a 'Select Melody' menüt a  gomb megnyomásával, majd növelje vagy csökkentse az értéket. Kilépéshez nyomja meg a  gombot kétszer.

Folytatás a következő oldalon

## Folytatás az előző oldalról







A hívómonitor dallam hangerejének beállításához keresse az 'Audio' menüt a lapozó gombokkal és válassza ki a [F7] gomb megnyomásával. Ezután válassza a 'Melody Volume' menüt a [F7] gomb megnyomásával, majd növelje vagy csökkentse az értéket. Kilépéshez nyomja meg a [ESC] gombot kétszer.



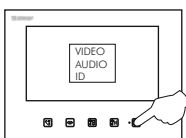
A hívómonitor beszéd hangerejének beállításához keresse az 'Audio' menüt a lapozó gombokkal és válassza ki a [F7] gomb megnyomásával. Ezután válassza a 'Voice Volume' menüt a [F7] gomb megnyomásával, majd növelje vagy csökkentse az értéket. Kilépéshez nyomja meg a [ESC] gombot kétszer.

## Monitor programozás:

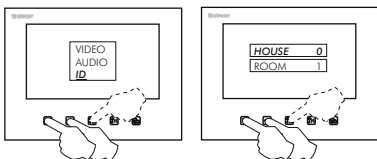
A monitor előlapján lévő nyomógombok az alábbi funkciókra képesek:

-  Beállítás menü mód belépés / kilépés.
-  Felfelé lapozás a menüben / kiválasztott érték növelése.
-  Lefelé lapozás a menüben / kiválasztott érték csökkentése.
-  Kívánt menü kiválasztása / kiválasztás törlése.

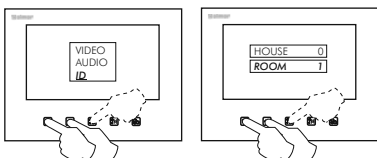
**Fontos! A menü elérhető a monitor nyugalmi helyzetében is.**



A [ESC] gomb megnyomásakor a főmenü megjelenik a kijelzőn.



A monitor 1 lakáshoz való csatlakozásához keresse az 'ID' menüt a lapozó gombokkal és válassza ki a [F7] gomb megnyomásával. Ezután válassza a 'House' menüt a [F7] gomb megnyomásával, majd növelje vagy csökkentse az értéket. Kilépéshez nyomja meg a [ESC] gombot kétszer.



Az elsődleges vagy másodlagos monitor beállításához keresse az 'ID' menüt a lapozó gombokkal és válassza ki a [F7] gomb megnyomásával. Ezután válassza a 'Room' menüt a [F7] gomb megnyomásával, majd növelje vagy csökkentse az értéket (1=Elsődleges; 2, 3, 4=Másodlagos). Kilépéshez nyomja meg a [ESC] gombot kétszer.





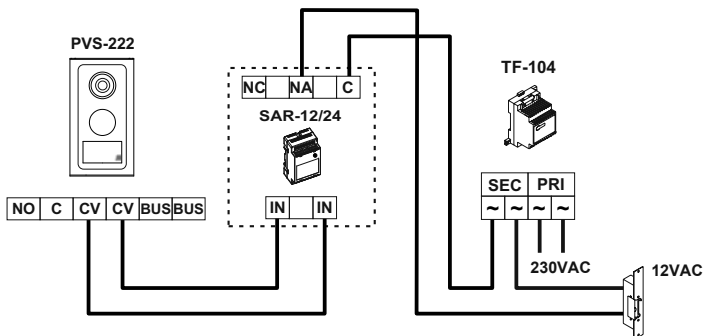
## Kábelméret táblázat

Kábel típusa	Maximum távolság			
	(1)BUS,BUS	(2)BUS,BUS	(3)BUS,BUS	CV, CV
AWG24: 2 vezetékes (0,20mm <sup>2</sup> )	25m.	25m.	-----	(4)
AWG19: 2 vezetékes (0,65mm <sup>2</sup> )	50m.	50m.	-----	(4)
AWG19: 2x2 vezetékes (0,65x2= 1,30mm <sup>2</sup> )	100m.	50m.	-----	(4)
	50m.	100m.	-----	(4)
CAT6 AWG23: 2 vezetékes (0,26mm <sup>2</sup> )	40m.	25m.	-----	(4)
CAT6 AWG23: 2x2 vezetékes (0,26x2= 0,52mm <sup>2</sup> )	80m.	50m.	-----	(4)
	50m.	80m.	-----	(4)
2 vezetékes (1,50mm <sup>2</sup> )	-----	-----	120m.	20m.

## Magyarázat:

- (1) BUS, BUS: A legtávolabbi ajtópanel és a tápegység közötti maximum távolság.
- (2) BUS, BUS: Az elsődleges monitor és a másodlagos monitor közötti maximum távolság.
- (3) BUS, BUS: A legtávolabbi ajtópanel és az utolsó monitor közötti maximum távolság.
- (4) CV, CV: Mágneszárak közötti maximum távolság (AWG19 kábel használatakor).
- (5) Csak párhuzamos vagy csavart érpáras kábelt használjon. Ne használjon egyszeres vezetékét. Az egész rendszerhez csak egyféle kábelt használjon.

AC zárnyitó csatlakozása TF-104 transzformátor és SAR-12/24 relé használatával.



- ☞ Semmi sem működik
  - ☹ Ellenőrizze, hogy a '+' és '-' közötti kimeneti tápfeszültség 17VDC legyen. Ellenkező esetben kapcsolja szét a tápot a rendszerről és mérje újra. Ekkor ha helyes értéket mér, akkor valószínűleg rövidzárlat van a rendszerben. Kapcsolja szét a tápot a rendszerről és ellenőrizze a vezetéseket.
  - ☹ Ellenőrizze a tápcsatlakozó kábelek polaritását.
  - ☹ 1 monitoros telepítéseknél ellenőrizze, hogy a monitor elsődleges beállítású legyen (lásd 14. oldal).
  - ☹ 2 vagy több monitoros telepítéseknél ellenőrizze, hogy 1 monitor elsődleges beállítású, míg a többi monitor másodlagos beállítású legyen.
- ☞ A monitor nem fogad hívásokat
  - ☹ Ellenőrizze, hogy a '+' és '-' közötti kimeneti tápfeszültség 17VDC legyen. Ellenkező esetben kapcsolja szét a tápot a rendszerről és mérje újra. Ekkor ha helyes értéket mér, akkor valószínűleg rövidzárlat van a rendszerben. Kapcsolja szét a tápot a rendszerről és ellenőrizze a vezetéseket.
  - ☹ Ellenőrizze a tápcsatlakozó kábelek polaritását.
  - ☹ 1 monitoros telepítéseknél ellenőrizze, hogy a monitor elsődleges beállítású legyen (lásd 14. oldal).
  - ☹ 2 vagy több monitoros telepítéseknél ellenőrizze, hogy 1 monitor elsődleges beállítású, míg a többi monitor másodlagos beállítású legyen.
- ☞ Nem megfelelő hívódallam hangerősség.
  - ☹ Állítsa be a monitor hangerősségét (lásd 14. oldal).
- ☞ Nem megfelelő beszédhang erősség.
  - ☹ Állítsa be a monitor beszédhang erősségét
- ☞ A belső telefon nem működik.
  - ☹ Emlékeztetjük, hogy ez a funkció csak legalább 2 monitoros telepítéskor működik.
  - ☹ Ellenőrizze, hogy a telepítés lépései be legyenek tartva (lásd 12. oldal).
  - ☹ Ellenőrizze a monitorok beállítását (lásd 14. oldal).
- ☞ Ajtónyitó funkció nem működik.
  - ☹ Emlékeztetjük, hogy ez a funkció csak hívásfogadás, kommunikáció és automatikus bekapcsolás során működik.
  - ☹ Ellenőrizze az ajtónyitó bekötését.



**1141 Budapest, Fogarasi út 77.**      **1095 Budapest, Mester utca 34.**  
Tel.: \*220-7940, 220-7814, 220-7959,      Tel.: \*218-5542, 215-9771, 215-7550,  
220-8881, 364-3428 Fax: 220-7940      216-7017, 216-7018 Fax: 218-5542  
Mobil: 30 531-5454, 30 939-9989      Mobil: 30 940-1970, 20 949-2688

**www.golmar.hu**

E-mail: [info@delton.hu](mailto:info@delton.hu) Web: [www.delton.hu](http://www.delton.hu)

A dokumentáció a Delton szellemi tulajdona, ezért annak változtatása jogi következményeket vonhat maga után.  
A fordításból, illetve a nyomdai kivitelezésből származó hibákért felelősséget nem vállalunk.  
A leírás és a termék változtatásának jogát a forgalmazó és a gyártó fenntartja.