



SV-802/AL  
SV-802/AL Color

Videokaputelefon  
2 vezetékes  
vandálbiztos

*Rock Series*

Telepítői kézikönyv



Köszönjük, hogy a GOLMAR termékét választotta.


Az ISO-9001 minősítés és elkötelezettségünk a vásárlók igényeinek kielégítésére jellemzi annak a terméknek a gyártását, melyet a kezében tart.


A fejlett technológiának és a szigorú minőségellenőrzésnek köszönhetően a legjobb megoldást tudjuk nyújtani telepítőknek és felhasználóknak egyaránt. A megfelelő felszerelés, üzembehelyezés és a helyes vezetékvezetés érdekében kérjük fordítson kellő figyelmet ennek a kézikönyvnek az áttanulmányozására.

## RENDSZER JELLEMZÉSE

- 2 vezetékes videokaputelefon rendszer.
- Vízmentes (IP-44) és vandálbiztos (IK-09) kültéri egység.
- Elektronikus csengőhang.
- Automatikus bekapcsolás funkció.
- Száraz kontaktusú, kulcseszköz vezérléséhez felhasználható nyomógomb.
- Egyenfeszültség (DC) mágneszár vezérlés.
- Beltéri egység vagy lakáskészülék párhuzamosan nem működhet.

## RENDSZER MŰKÖDÉSE

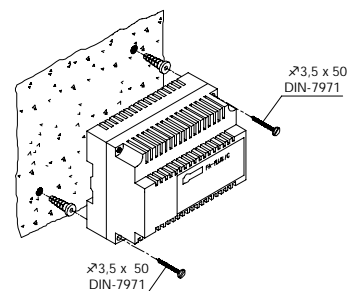
- Hívás kezdeményezéséhez nyomja meg a kültéri egységen található hívógombot. A gombnyomással egy időben a beltéri egységen hívóhang hallható és a képernyőn megjelenik a hívóképe anélkül, hogy a látogató erre tudomást szerezne.
- A beszédkommunikáció létrejöttéhez emelje fel a beltéri egység kézibeszéljét.
- A kommunikáció 1,5 percig tart: ha a kézibeszéllet a helyére teszi ezen idő elteltével a képernyőn lévő kép 1,5 percig látható lesz.
- Az ajtó nyitásához nyomja meg a kapunyitó gombot hívás közben, beszélgetéskor vagy a monitor funkció használata közben. A kommunikáció a mágneszár aktiválásával egyidejűleg megszűnik.
- A külső kép megtekintéséhez (monitor funkció) nyomja meg a  nyomógombot.

Vegye fel a kézibeszélletet és nyomja meg a  nyomógombot hang és kép kapcsolat létesítéséhez. A kommunikáció időtartama: 1,5 perc.

## MIELŐTT A TELEPÍTÉST MEGKEZDENÉ

- A sorkapcsos csatlakozásoknál, kerülje a túlzott erő kifejtését.
- Minden részegységet feszültségmentes állapotban telepítsen. Bármilyen módosítást a rendszerben csak feszültségmentes állapotban végezzen el.
- Mielőtt beüzemelné a rendszert, ellenőrizze a vezetékvezetést a kültéri egység és a beltéri egység között. Mindig kövesse a telepítési kézikönyv utasításait.

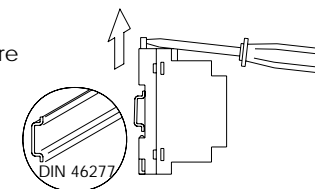
### Tápegység (FA-805) telepítése.



A tápegységet száraz és védett helyre telepítse. A tápegység védelmére javasoljuk kismegszakító használatát.

Telepítse a tápegységet közvetlenül a falra, felfogató fülek segítségével. Fúrjon két Ø6mm lyukat és helyezzen el bennük tiplit. Rögzítse a tápegységet csavarok segítségével.

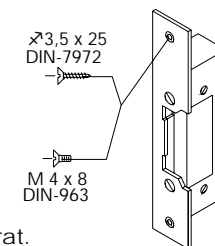
A tápegységet telepítheti DIN szabványos C-sínre történő felpattintással is (7 egységet foglal el). A C-sínre történő felszereléshez használjon csavarhúzóval, mint ahogyan azt a képen látja.



## MÁGNESZÁR TELEPÍTÉSE

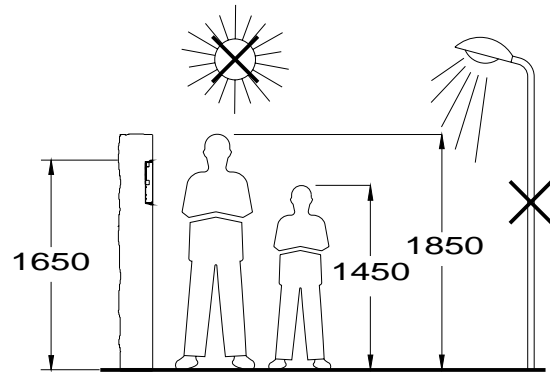
### Mágneszár telepítése.

Fém ajtóba történő szereléshez használjon menetes Ø3,5mm-es csavart. Fa ajtóba történő szereléshez használjon Ø3mm-es csavart.



Figyelmeztetés: használjon 12 VDC feszültségű mágneszárat.

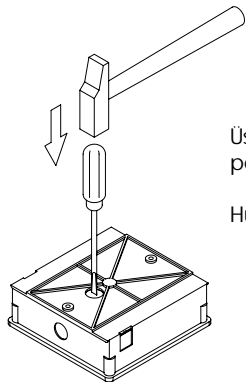
**S**üllyesztett doboz elhelyezése.



A kültéri egység felső széle 1,65 m-re legyen a talaj szintjétől.  
A süllyeszték mérete: 131mm x 131mm x 45mm.

A kültéri egység elhelyezésénél vegye figyelembe a környezeti tényezőket.  
Amennyiben szükséges, alkalmazzon esővédő keretet a biztonság érdekében.  
Videokaputelefon rendszereknél a jó képminőség elérése érdekében, kerülje a közvetlen fényforrás közelségét.

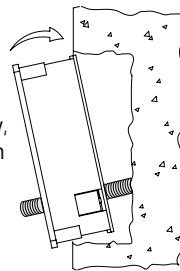
**S**üllyesztett doboz rögzítése.



Üsse ki a kábelek átvezetésére szolgáló, perforált részt.

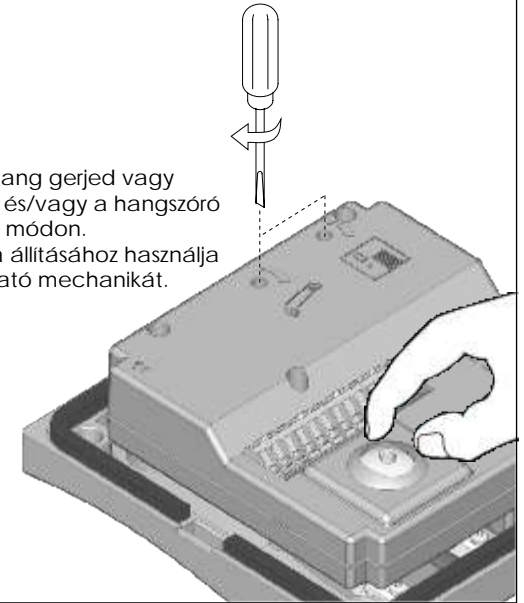
Húzza keresztül a vezetéket ezen a lyukon úgy, hogy a nyílás a süllyesztett doboz alsó felén legyen.

Szintezze be a süllyesztett dobozt.  
Miután a süllyesztett dobozt rögzítette, távolítsa el a védő fóliát a kültéri egység rögzítésére szolgáló furatokról.



**V**égso beállítások

Ha rendszer elindítása után a hang gerjed vagy túl halk, állítsa be a mikrofon és/vagy a hangszóró hangerejét a képen látható módon.  
A kamera megfelelő pozícióba állításához használja a kamera hátoldalán található mechanikát.



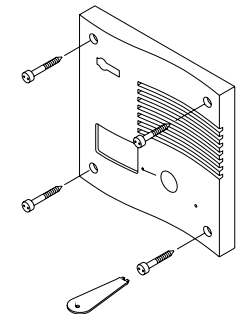
**M**ágneszár működési idejének beállítása.

A kültéri egység sorkapocs sorának bal oldalán található JP1 jumper megfelelő pozícióba helyezésével állíthatja a mágneszár működési idejét 1, 3 vagy 5 másodpercre



**K**ültéri egység rögzítése.

A kültéri egység rögzítéséhez használja a mellékelt speciális csavarokat és a hozzájuk tartozó szerszámot.



**P**latea 2 beltéri egységek.

a. Kézibeszél .  
 b. Fekete-fehér vagy színes képerny (típustól függ).  
 c. Cserélhető el lap.  
 d. Funkció nélküli (vak) nyomógombok.  
 e. Nyomógombok funkcióval.  
 f. Kézibeszél vezetéke.  
 g. Tartókonzol illesztési pontjai.  
 h. Csatlakozási pontok.  
 i. Kézibeszél vezeték csatlakozási pontja.  
 j. Képeslétség szabályozó (szinteltetés szabályozó Platea 2 Color beltéri egységénél).  
 k. Fényer szabályozó.

## N

ymógombok.

- Küls eszköz m ködtetése (lásd 9. oldal).
- Ha a kézibeszél a helyén van, lehet vé teszi a kültéri egység képenek megnézését (kitekint funkció).  
Ha a kézibeszél t felemeli, lehet vé teszi a hang és kép kapcsolatot a kültéri egységgel. Ez a funkció 1,5 percig m ködik.
- Hívás, kommunikáció és monitor funkció közben lehet vé teszi a mágneszár nyitását.

**B**eltéri egység csatlakoztatása.

a. Rögzítési pontok (x4).  
 b. Beltéri egység illesztési pontjai (x2).  
 c. Függesztes vezetékbevezetés bemenete.  
 d. Beltéri egység rögzítő fül.  
 e. Vezetékek bevezető nyílása.  
 f. Vezeték csatlakozási pontok, sorkapocs.

## BELTÉRI EGYSÉG TELEPÍTÉSE

### B

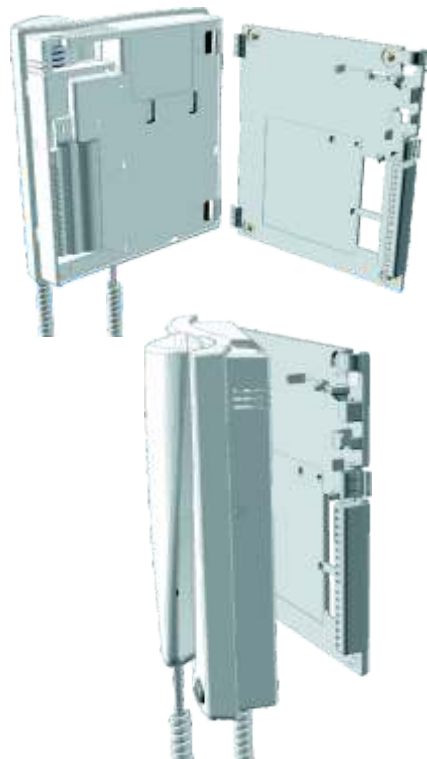
eltéri egység rögzítése a falhoz.

A beltéri egység elhelyezésénél kerülje a közvetlen hőforrásokat és a párás, poros vagy füstös környezetet. A beltéri egység falra szereléséhez fúrjon 4 db Ø6mm-es lyukat és használja a mellékelt tipliket és csavarokat.

A beltéri egység felső széle a talaj szintjétől 1,60m-re legyen. A minimum távolság a beltéri egység és a legközelebbi eszköz között 5cm legyen.



**B**eltéri egység rögzítése.



Helyezze a beltéri egységet a tartókonzol jobb sarkához és akassza be a beltéri egység illesztési pontjait a tartókonzol fűleibe, ahogy azt a képen látja.



Hajtsa rá a beltéri egységet a tartókonzatra. Nyomja meg határozottan a beltéri egység jobb oldalát, hogy a tartókonzol rögzít fűle bepattanjon.

A beltéri egység tartókonzról történ eltávolításához, egy lapos csavarhúzóval nyomja be rögzít fűlet és hajtsa ki a beltéri egységet. Az eltávolítást különös gonddal végezze el a mechanikai sérülés elkerülése végett.



**E**lőlap cseréje.

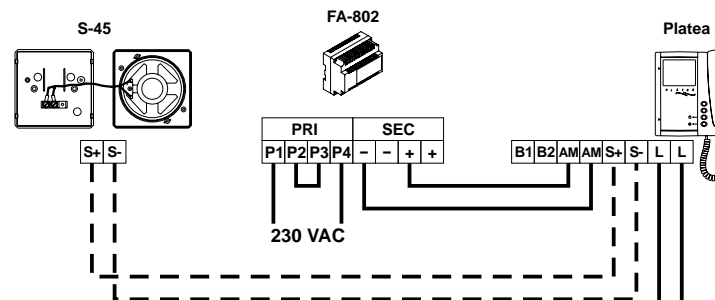
A beltéri egység cserélhető előlappal rendelkezik. Az eredeti előlapon kívül még két különböző színű előlapot választhat.

Az előlap cseréjéhez háromszöggel jelölt pontokon egy lapos csavarhúzó segítségével távolítsa el a takarólemezt, úgy ahogy azt a képen látja.

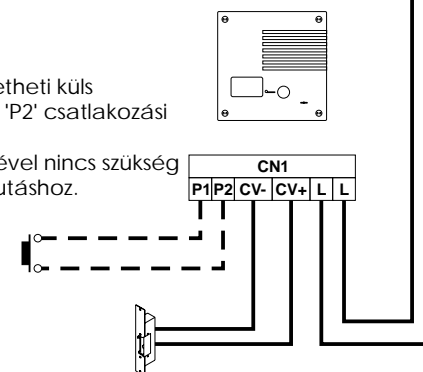


**E**gy kapus rendszer.

A rendszerhez maximum két másodjelz csatlakoztatható.



A mágneszárat bármikor m ködtetheti küls nyomógombból, melyet a 'P1' és 'P2' csatlakozási pontokra kell kötni. Ennek a funkciónak a segítségével nincs szükség kulcsra az épületb l történ kijutáshoz.



**V**ezetékek keresztmetszete.

Csatlakozások	Távolság	
	50m.	100m.
-, +, AM, AM	1,00mm <sup>2</sup>	
L, L	0,50mm <sup>2</sup>	1,00mm <sup>2</sup>

**K**ülső eszköz működtetése.

A Platea 2 beltéri egységek rendelkeznek egy száraz kontaktusú NO nyomógombbal (☐), mellyel a B1 és B2 csatlakozási pontokra kötött külső eszközt működtethet.

A nyomógomb maximális terhelhetősége: 200mA/50VDC. Nagyobb teljesítmény igény esetén használjon R-3 kiegészítő relé modult és egy TF-104 tápegységet. Segítségével kerti világítást, további mágneszárat, stb. vezérelhet.

