

# ELVAX<sup>®</sup>

## VIDEOCITOFONIA

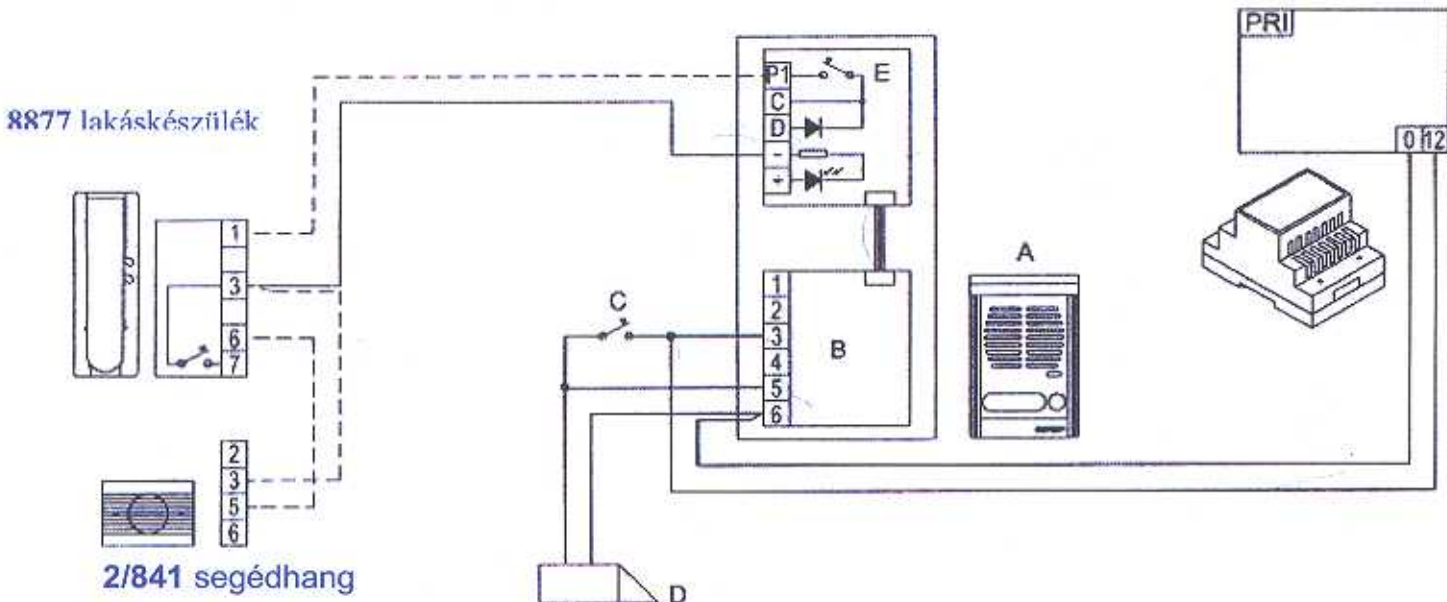
### 885A , 1 LAKÁSOS SZETT

#### AZ 1 LAKÁSOS KAPUTELEFON BEKÖTÉSI RAJZA

A betűkkel jelölt rajzon szereplő egységek listája:

- A – 88T1, 1 nyomós kaputábla, falonkívüli kivitelben
- B – 930D erősítő egység
- C – Ajtónyitó nyomó kimenetelkor
- D – Váltóáramú 12 voltos elektromágneses zár
- E – Becsengető nyomógomb

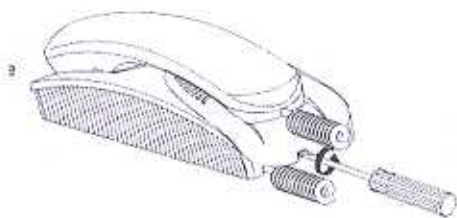
M832 transzformátor



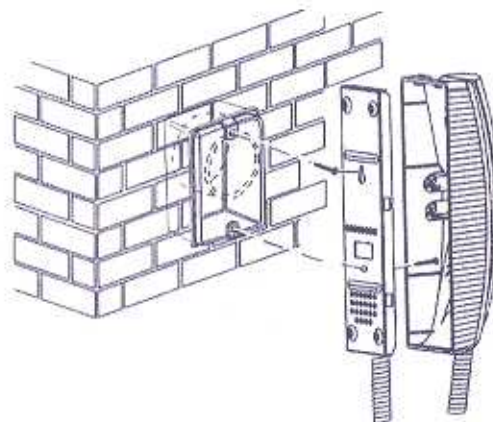
Vezetékezéshez ajánlot vezetékek minimum keresztmetszete

Vezeték	- 50 m-ig	-100 m-ig	--200 m-ig
Közös (3 csatlakozó)	0,5 mm <sup>2</sup>	0,75 mm <sup>2</sup>	1,5 mm <sup>2</sup>
0-12	0,5 mm <sup>2</sup>	0,5 mm <sup>2</sup>	0,5 mm <sup>2</sup>

## A LAKÁSKÉSZÜLÉK FELSZERELÉSE

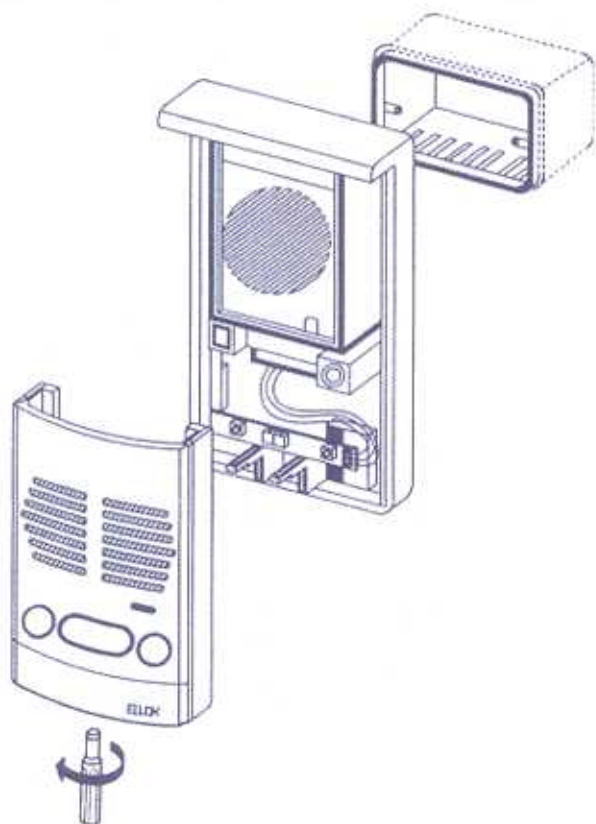


A lakáskészülék szétnyitása



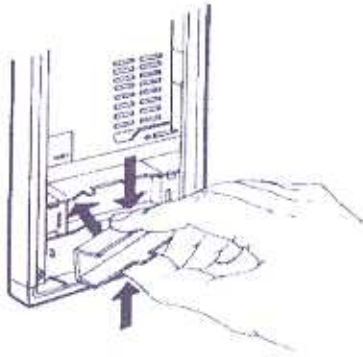
Az ábrán látható rajzot követve, csavarjuk be a felső rögzítési csavart úgy hogy 2-3 mm-es hézagot hagyjunk. Akasszuk rá a készüléket, így rögzíthetjük az alsó részét is az előkészített tiplibe.

## A KAPUEGYSÉG FELSZERELÉSE



Rögzítsük a kapuegységet a falra vagy a kötődobozhoz a mellékelt csavarokkal.

## A NÉV KIÍRÁSA (A NÉVCÍMKE KIVÉTELE)



A név cseréjéhez és kiírásához távolítsuk el a névtartót az ábra szerint

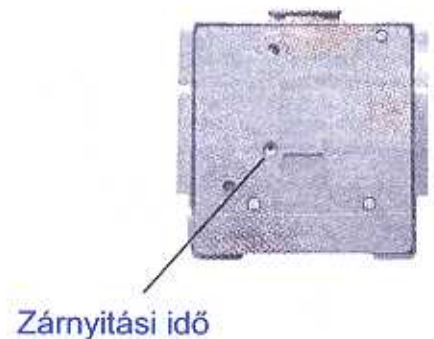
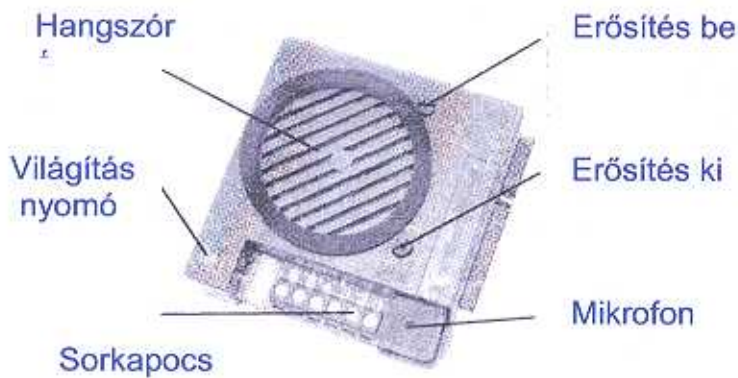


Fig 2



Amikor a hangerőt jelentősen növelni kell, a gerjedés (Larsen effektus) elkerüléséhez lehetséges a mikrofon távolabbra való elhelyezése. Ehhez végezzük el a következő műveleteket:

- Távolítsuk el a nyíllal jelölt fedelet (1. az ábrán)
- Emeljük ki a mikrofont a helyéről
- Helyezzük a mikrofont a kaputábla jobb felőli alsó részébe a kialakított fészkébe, úgy hogy a mikrofonon nyílása lefele nézzen.

## AZ „1+n” VEZETÉKES KAPUTELEFON RENDSZER LEÍRÁSA

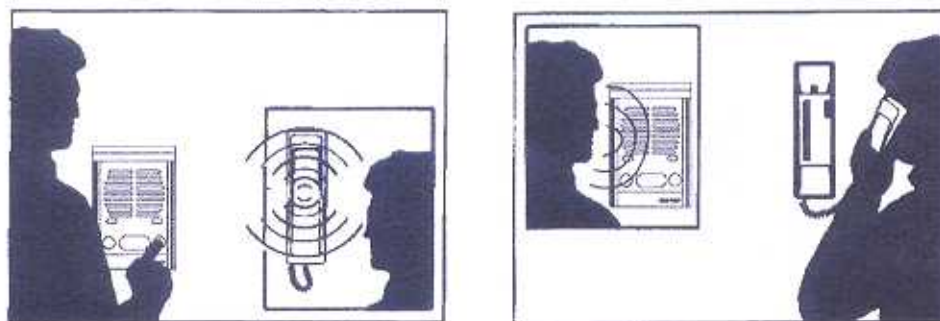
Ez a típus egy olyan külső egységet használ (930D), amelyik a kapuegységtől történő híváshoz dallamgenerátort is tartalmaz. Az egész rendszert egy egyszerű transzformátor táplálja. A rendszer huzalozásához szükséges vezetékek száma 2 a táp, 1 közös és 1 egyedi szál.

A rendszer lehet nem titkosított (8877, 6201-es lakáskészülékekkel) vagy titkosított ( a beszéd a látogató és a lakó között, 8873,6201+7155 lakáskészülékekkel). Ez utóbbi esetben csak a hívott kommunikálhat a kapuval a többi fél nem (több lakásos rendszereknél).

A jó működés érdekében a rendszer telepítésénél szigorúan figyelembe kell venni a rajzot.

### KEZELŐI ÚTMUTATÓ

A látogató a kaputáblán levő nyomógombbal hívást kezdeményezhet és a kapcsolat után beszélhet a hívott személlyel. A lakásból a kézibeszélő felemelésével hozzuk létre a kapcsolatot és a készüléken található nyomó segítségével nyithatjuk az elektromos zárat.



A névtábla világítását kapcsolhatjuk az erősítőn található nyomógomb segítségével (1-6 pontok), a névtábla addig világít amíg a gombot nyomva tartjuk. A kapcsoló 24V -nál, max 0,5A terhelhető. Természetesen a névtábla világítás akár mindig működhet.

### BIZTONSÁGI TANÁCSOK

- Figyelmesen olvassuk el a leírás tartalmát, fontos információkat ad a rendszer biztonságáról, működéséről és üzemeltetéséről.
- Kicsomagolásakor győződjünk meg az egységek épségéről. A csomagoló anyagok (műanyagzacskók, fóliák) veszély forrását képezhetik a gyerekeknek.
- Telepítésnél vegyük figyelembe a biztonsági előírásokat.
- Ajánlatos a tápot egy dupla áramkörű (bipoláris) kapcsolóval ellátni melynek érintkezői legalább 3 mm távolságra vannak.
- Feszültség alá helyezés előtt ellenőrizzük, hogy a készülék hálózati feszültsége megfelelő-e.
- Használják a készüléket rendeltetésének megfelelően. Bármilyen más célra való felhasználása veszélyes lehet. A gyártó nem vállal felelősséget a nem rendeltetészerű használatból adódó károkért.
- Tisztítás vagy karbantartás alatt kapcsoljuk ki a tápellátást.
- Meghibásodás, vagy nem megfelelő működés esetén azonnal áramtalanítsuk a berendezést.
- A javítást végeztesse szakszervizben
- Ne tömítse el a készülékeken található szellőző nyílásokat és vigyázzunk hogy ne kerülhessen folyadék a készülékek belsejébe.