

Beépítési Tanácsok

(MDP18 típusú kaputelefon elektronika)

- I. Az elektronika beépítése előtt minden esetben ellenőrizze :
- 1, A csatlakozó bekötések, ill. a huzalvégzördések helyességét.
 - 2, Az elektromos zár vezetékének végén a zár ohm-os ellenása mérhető e ?
 - A mérhető érték általában 4...15 ohm tartományban van.
 - Ha a zárvezetéken rövidzárt észlel, az elektronikára mindaddig ne kapcsoljon tápfeszültséget, amíg a hibát meg nem szüntette!**
 - (Ellenkező esetben a triac meghibásodik vagy a NYÁK fóliája szétég. Nagy áramfelvételű rátézzárat csak segédrelén keresztül kössön be !)
 - 3, A tápfeszültség értékét.
 - A 12V -os transzformátor üresjáratú feszültsége 13...15Vac.
 - (Csak megfelelő feszültségű, **teljesítményű** és rövidzárvédelemmel /söntzár,hőpatron vagy biztosíték/ **ellátott** transzformátort használjon!)

- II. Ha a kiépített rendszeren a hívás és a beszélgetés zavartalanul folytatható, a zárnyitás viszont nem minden indításra vagy egyáltalán nem működik, ellenőrizze:
- 1, Az elektronika "K" és "Ld" pontjainak rövidrezárása **esetén** indul e a zárnyitás.
 2. Ha így működik a zárnyitó kimenet, akkor a rendszerben valamelyik huzalozási kötés átmeneti ellenállása túl nagy (Ez általában régi huzalozásra telepített rendszereknél fordul elő a korrodált, meglazult kötések, sorkapcsok miatt).
A zárnyitás közben a rövíre zárt hurok ellenállásának ui. 68ohm alatt kell lenni, hogy az elektronika mérőhídja érzékelje a zárnyitás indító rövidzárt.

Megjegyzés: Új huzalozásnál kötésekét forrasza le, régi huzalozás esetén a kötésekét újítsa fel, ha lehet forrasztott kötéssel, sorkapcsot ne használjon!

III. Beállítási lehetőségek:

MDP18 erősítő

- 1, Kültéri hangerő:
 - P1-es potenciométer
- 2, Felmenő hangerő:
 - P2-es potenciométer
- 3, Zárnyitás kitartás:
 - P3-as potenciométer (kb.: 1.....16 sec)

Hangerő beállítás: A kültéri hangerő potenciométerét állítsa 50%-os állásba, a felmenő hangerőt megfelelő állapotba, majd a kültéri hangerőt a kívánt szintre.

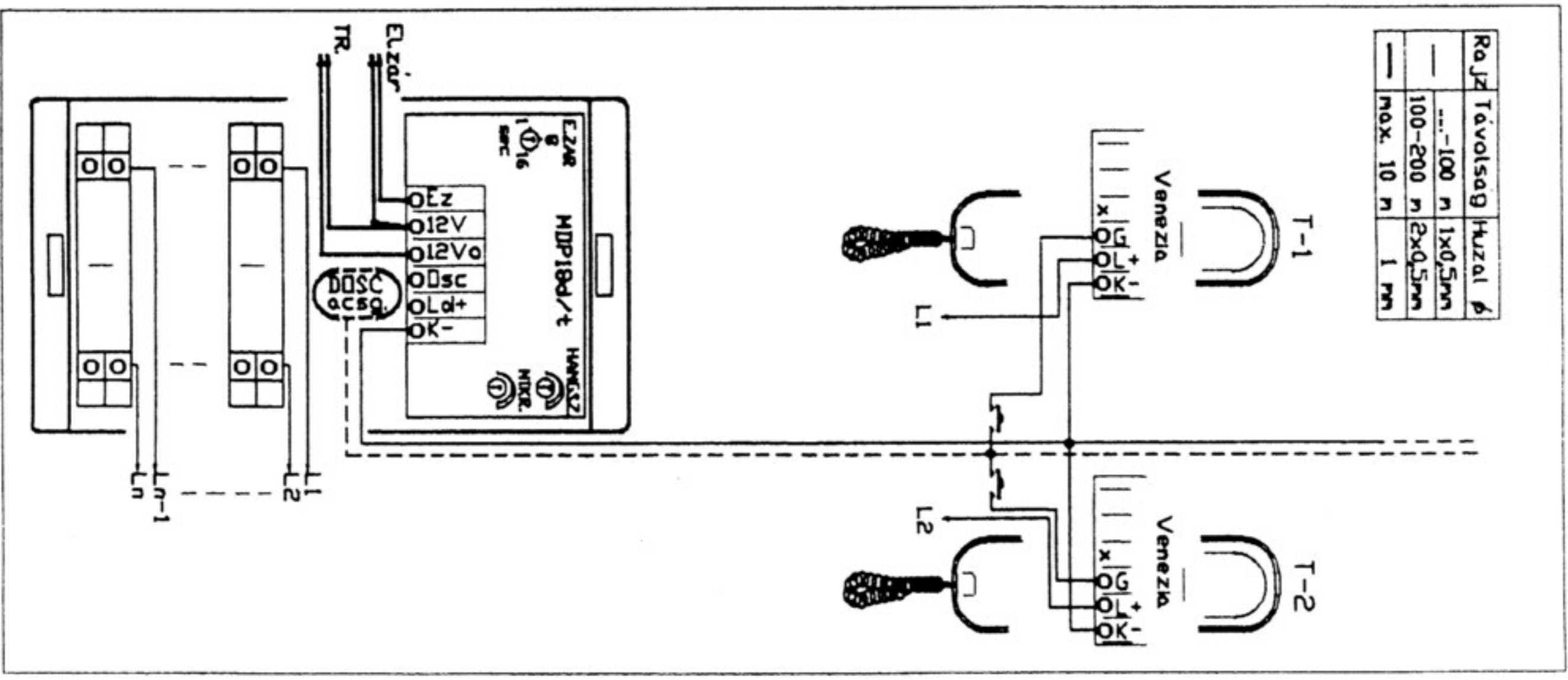
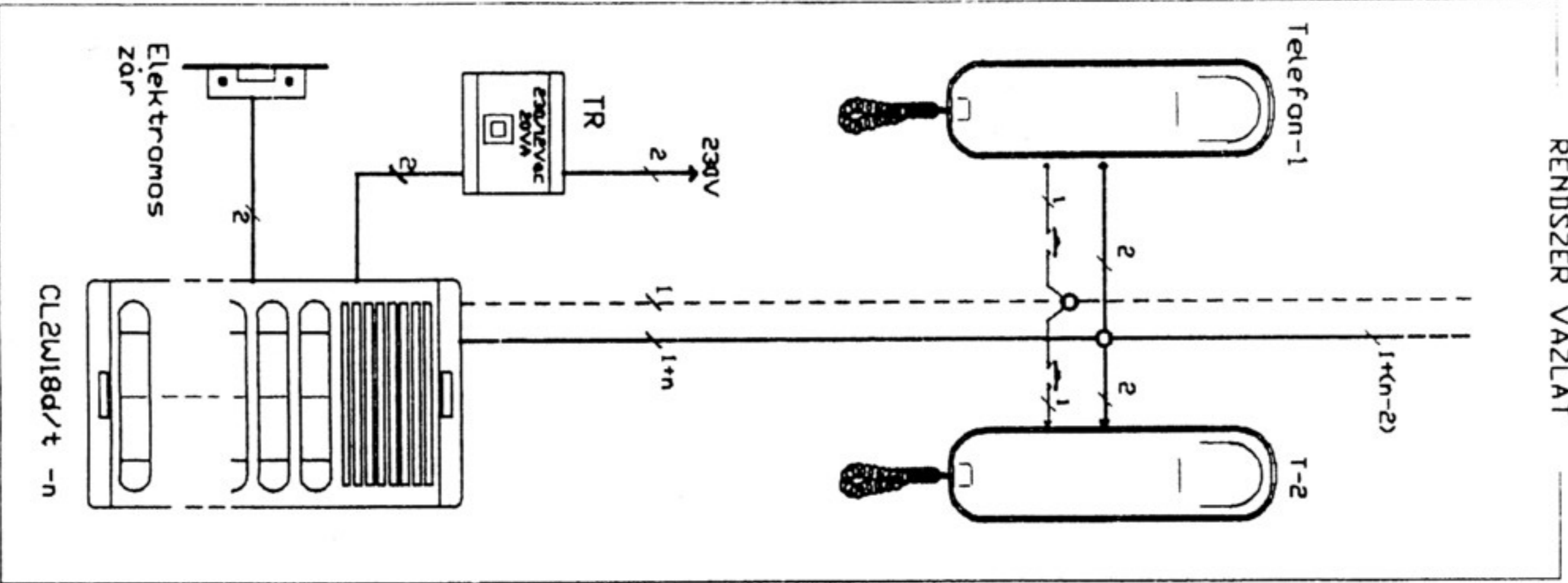
IV. Ha az elektronikák alkalmazásával kapcsolatban további kérdése van, forduljon a gyártóhoz vagy a viszonteladóhoz.

A kaputelefon elektronikákra 1 + 2 éves garanciát vállalunk.

Tevékenységéhez sok sikert kívánunk !

Ajtócsengővel kiegészített
 1+n vezetékes mikrolog – FERMAX
 City line (Cl. 2w18-n) kaputelefon rendszer huzalozása
 28

RENDSZER VÁZLAT



Rajz	Távolság	Huzal φ
—	—100 m	1x0,5mm
—	100-200 m	2x0,5mm
—	max. 10 m	1 mm

City line : 2w18;28d/t-n
 Kaputelefon kültéri egység huzalozása
 (Csak a jelzés ideje alatt kell a hívógombot nyomni.)

