

KOR 1L / 2L kaputelefon rendszer (diódás)

A **KOR** kaputelefon kültéri egy és két nyomógombos kivitelben készül. A diódás változatok „intercom” elektronikával is rendelhetők:

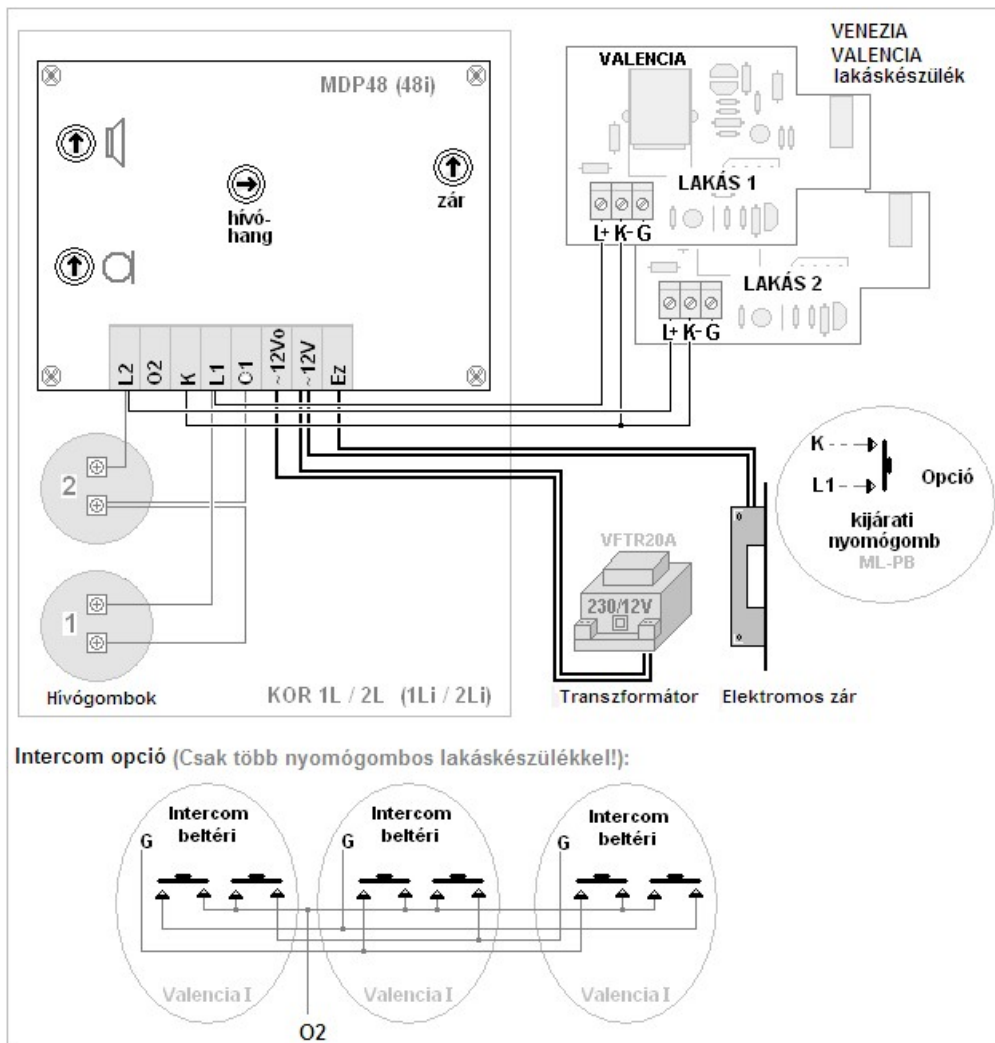
- **KOR 1L** ... 1 hívógombos, diódás
- **KOR 1Li** ... 1 hívógombos, diódás, intercom
- **KOR 2L** ... 2 hívógombos, diódás
- **KOR 2Li** ... 2 hívógombos, diódás, intercom



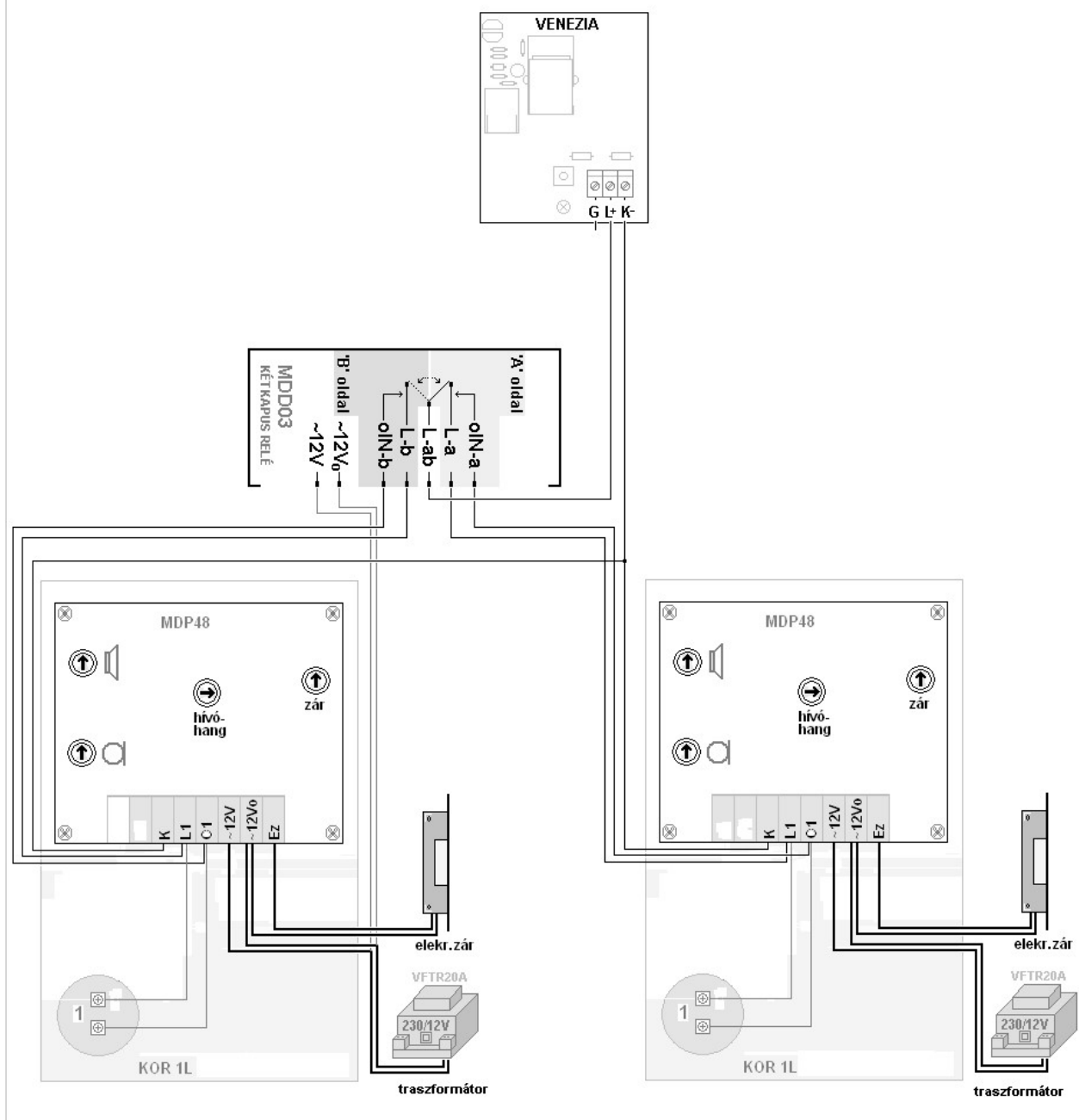
Jellemzői:

- Rozsdamentes fém előlap, szinterelt, alumínium esővédő, egy és két nyomógombos változat. Méretek: 150 x 100 x 36 mm
- '1+ n', diódás elektronika (A gomb csak hívásra szolgál, beszélgetés alatt nem kell nyomni.)
- Kültéri hangszóró, mikrofon hangerő szabályozás és zárnyitási idő beállítási lehetőség (1..30 sec).
- Az elektronika 230 V/12 V/20 VA-es, kettősszigetelésű transzformátorról működtethető.
- Csatlakoztatható elektromos zár: 12 V_{ac} / 700 mA, kijáratni nyomógomb csatlakozás.
- Egy gombra 3 beltéri köthető párhuzamosan.
- Segédáramkörrel (**MDD03**) kétkapus rendszer is kialakítható.
- 'Intercom'-os változatnál a belső hívás kültéri hangszórót letiltja, a külső hívás engedélyezi.

Diódás rendszer bekötési vázlat:



KOR 1L kétkapus rendszer huzalozása



Mindkét kültéri egységhez saját transzformátort kell telepíteni! Célszerű azonos típusú transzformátorokat alkalmazni.

A relék $\sim 12V$ és $\sim 12Vo$ pontjait bármelyik transzformátorra rá lehet kötni. A $\sim 12V$ és a $\sim 12Vo$ pontokat nem szabad felcserélni!

A 'K' – jelű, közös vezetékét össze kell kötni!