

H-1033 Budapest, Szőlőkert utca 4.

Tel: +36-1-437-8120, +36-1-437-8121, Fax: +36-1-437-8122,

www.multicomkft.hu, e-mail: multicomkft@multicomkft.hu,

## Szabadsávós (868 MHz) rádiós kontaktus átjelző

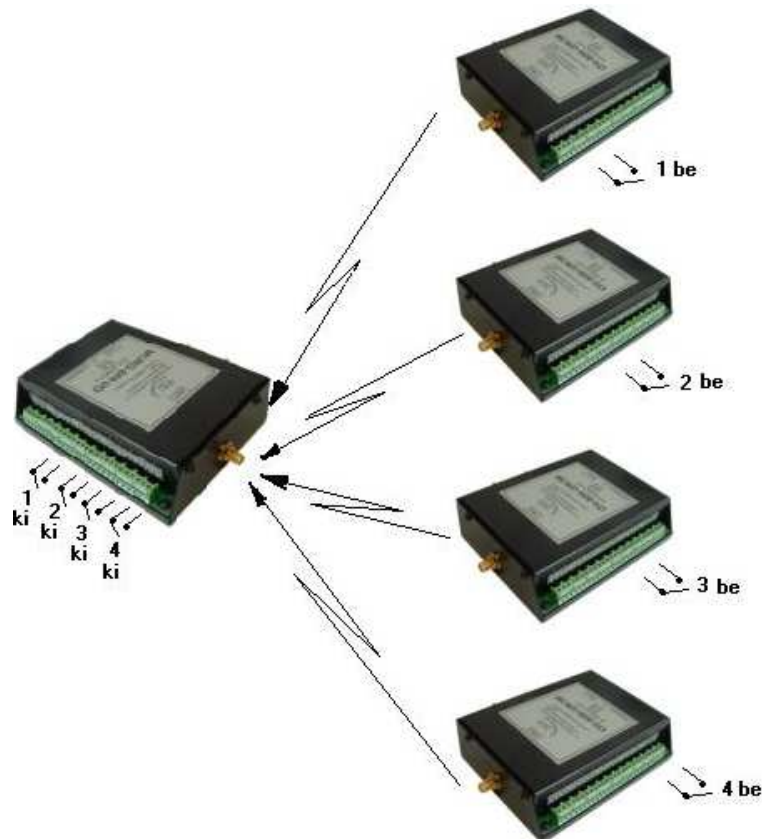
Az MCRD-868-I/O kontaktus átjelző feladata, hogy átmásolja a bemenetek állapotát egy másik készülék kimenetére, majd az átmásolt állapotot a távoli végről visszajelezzze a kiinduló készülékre. A berendezések szimmetrikusak, az-az mindkét oldal oda-vissza egyformán használható átjelzésre és annak fogadására.

A kontaktus áttükrözés történhet:

- pont - pont között



- pont - multipont között (egy rendszerben a bemenetek számánál több berendezés nem lehet)

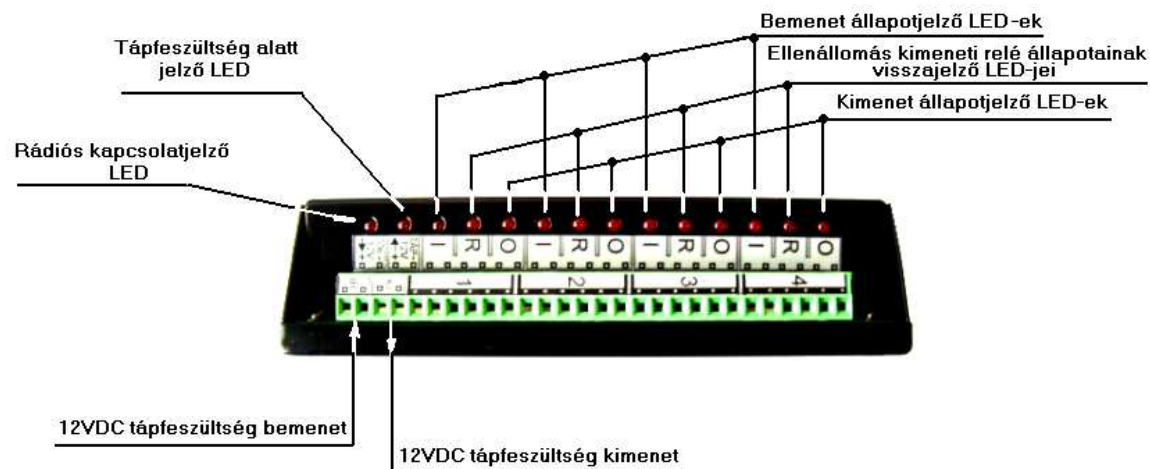


A berendezés rendelkezik egy **CONNECT LED-el** amely a rádió kapcsolat meglétét, vagy megszakadását jelzi. A LED a rádió összeköttetés meglétét folyamatos villogással jelzi. Amennyiben működés közben a kapcsolat szétesik, vagy valamelyik készüléket kikapcsolják, a **Connect LED** ezt villogással jelzi.

### Főbb műszaki adatok:

- |  |   |
|--|---|
| • tápfeszültség igény                        | 12VDC (megrendelés függvénye)<br>12 – 25VDC (megrendelés függvénye) |
| • max. áramfelvétel 12V-on, 500mW RF. esetén | 1 A (húzott relék mellett)  |
| • bemenetek száma (I)                        | 4 db optocsatolóval leválasztott (40ms prelmentesítés)              |
| • kimenetek száma (O)                        | 4 db relés kimenet (aktív állapotban a kontaktus zárva)             |
| • Visszajelző kimenetek (R)                  | 4 db relés kimenet (aktív állapotban a kontaktus zárva)             |
| • Jelző LED-ek száma                         | 14 db   |
| • Relék max. terhelhetősége                  | 72V/1A  |
| • Csatlakozó bekötések száma                 | 28 db   |
| • Max RF. kimeneti ERP                       | 500 mW  |
| • USB Programozó bemenet                     | Rádió paramétereinek programozásához                                |
| • Kiválasztott frekvencia                    | 13 csat (869.52500 MHz)   |

**Az optikai bemenetek a galvanikus elválasztás mellett lehetővé teszik, hogy a bekötés függvényében a bemeneti vezérlés aktív 0,-ra vagy aktív 1-re történjen.**



**Amennyiben a berendezés felkeltette érdeklődését, úgy az elérhetőségek valamelyikén keressen minket bővebb információért, és kereskedelmi ajánlatért.**

[www.multicomkft.hu](http://www.multicomkft.hu)

[e-mail:multicomkft@multicomkft.hu](mailto:multicomkft@multicomkft.hu)

Tel: (1)-437-8120, 437-8121

Fax: (1)-437-8122