



DP3000-INOX

Digitális, kétvezetékes kaputelefon rendszer

Kép



Leírás

A DP kaputelefonok hazánkban rendkívül széles körben elterjedtek, köszönhetően egyszerű használatuknak és könnyű szerelésüknek. Egyszerű audió rendszert biztosítanak két vezetéken, megbízhatóan működnek. A DP3000 egy régi típusú kültéri központ szerelőház nélkül. Érintésérzékeny nyomógombokkal és kártyaolvasóval rendelkezik.

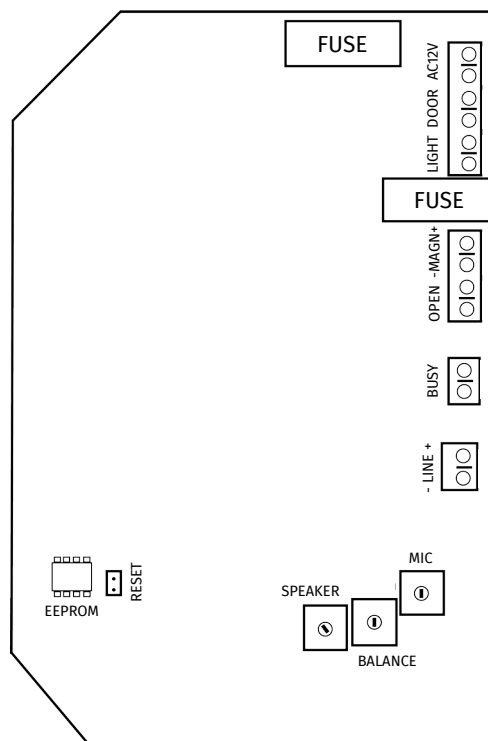
Specifikáció

- Tápfeszültség: 12-15V AC
- Csatlakoztatható beltéri egységek: 255
- Mágneszár kimenet: max: 10A terhelhetőség
- Síkmágnes kimenet feszültség: 12V DC 1,5A
- Biztosíték: 2,5A

Tulajdonságok

- Rendszer: Digitális, 2 vezetékes
- Zárkimenet típusa: Mágneszár
- Síkmágnes vezérlő: Van
- Nyitógomb bemenet: Van
- Kódzár funkció: Van
- Kártyás beléptetés: Van
- Programozás: Tasztatúráról
- Billentyűzet típusa: Optikai szenzoros

Bekötés



Bekötés

A központ tápellátásához 12-14V AC szükséges. Ezt a DPTR-35VA transzformátor segítségével tudja biztosítani az eszköz számára. Fontos, hogy a központ és a transzformátor közti távolság maximum 15 méter legyen, összekötését minimum 2x1 mm² vezetékkel kell megvalósítani.

- 1, EEPROM: A programozást tartalmazó memória chip.
- 2, Reset JUMPER: Gyári állapot visszaállításakor helyezzen jumpert a tűskepárra, majd helyezze tápfeszültség alá az eszközt.
- 3, SPEAKER: Hangszóró hangerő állítása
- 4, BALANCE: Gerjedés esetén finombeállítást lehet vele végezni.
- 5, MIC: Mikrofon hangerő állítása
- 6, -LINE+: Vonal jel. Ide kell kötni sorba a beltéri egységeket.
- 7, BUSY: Több kültéri egység szinkronizálására szolgál. A szinkronizáláshoz össze kell kötni a két -LINE+ és az egyik BUSY sorkapcsot. A másik BUSY sorkapocs a kültéri egységek felfűzésére szolgál.
- 8, OPEN: Nyomógomb bemenet. Rövidzár esetén nyitja a zárat.
- 9, -MAGN+: Síkmágnes vezérlő. 12V DC 1.5A
- 10, LIGHT: Névtábla világítás. Polaritás független.
- 11, DOOR: Ide kell kötni a névtáblában található ledsort.
- 12, AC12V: Relé kimenet elektromos zár vezérléshez. max: 10A terhelhetőség.
- 13, FUSE: Tápfeszültség bemenet Biztosítékok

Figyelmeztetés

Az eszköz pontos bekötésére ügyelni kell, rossz bekötés esetén a központ tönkremehet. Elromlott eszköz esetén az EPROM kiszedhető és áthelyezhető egy másik központba, így a kártyák, nyitókódok átmenthetők.

YLI SÍKMÁGNESEK
C.: 1102 Budapest Hölgy utca 50/b
T.: +36 1 406 98 08
W.: www.yli.hu

DP3000-INOX
DP kaputelefon központ
ADATLAP

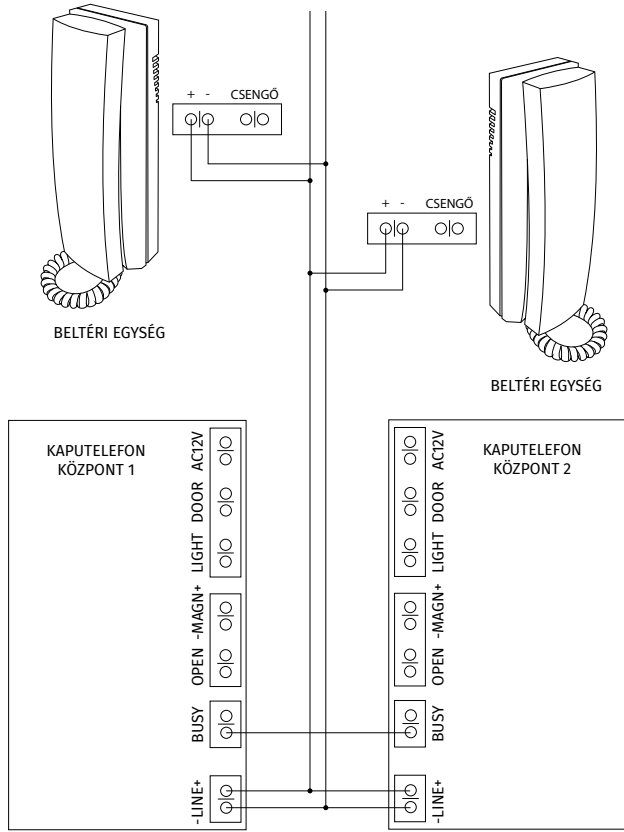


Bekötési rajz

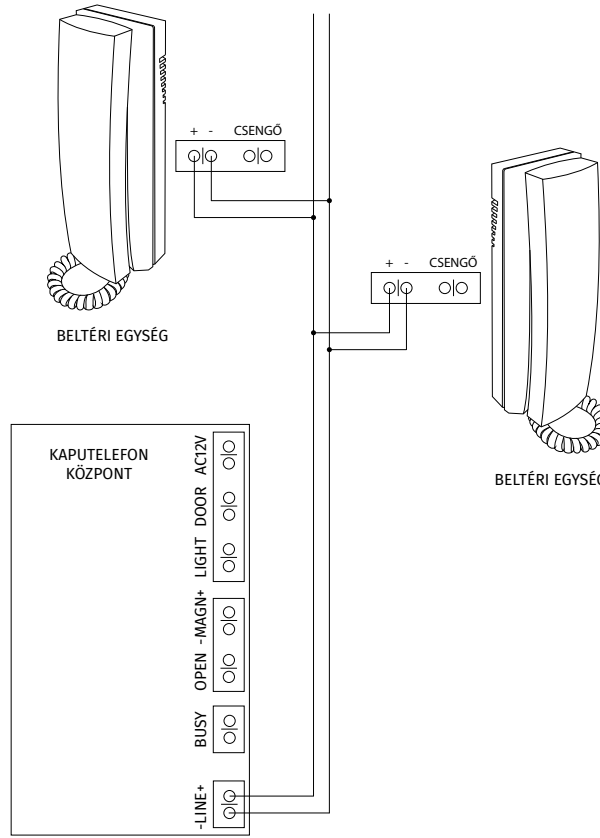
YLI SIKMAGNESEK
 C.: 1102 Budapest Hölgý utca 50/b
 T.: +36 1 406 98 08
 W.: www.yli.hu

DP3000-INOX
 DP kaputelefon központ
 ADATLAP

Rendszer rajz több központ esetén:



Rendszer rajz egy központ esetén:



Egyéb bekötések:

