

DIGIplex EVO

Kijelző modul V1.1 (DGP2-ANC1B)



Ismertető
DGP2ANC1-EI02

BEVEZETÉS

A Kijelző modul (DGP2-ANC1B) egy állapot kijelző eszköz, mely a központ 4-eres kombuszára csatlakozik különálló modulként, vagy kezelőre építve. Az DGP2-ANC1 beállítható 8 partíció, zónák 1-48-ig, vagy 49-96-ig állapotának kijelzésére.

LED JELZÉSEK

Lassan villog*	Zóna riasztás
Gyorsan villog	Zóna szabotázs
<input checked="" type="checkbox"/> Villog	Rendszer nincs kész
<input checked="" type="checkbox"/> Világít	Rendszer kész

*A LED addig villog, amíg a partíció riasztását nem hatástalanítják.

PROGRAMOZÁSI MÓD

A DGP2-ANC1B programozásához, lépjen Modul programozási módba a rendszer egyik kezelőjéről. Ehhez:

1. Tartsa nyomva a **[0]** gombot.
2. Adja meg a **[TELEPÍTŐKÓDOT]**.
3. Lépjen a **[4003]** szekcióba.
4. Adja meg a Kijelző modul 8-jegyű **[SOROZATSZÁMÁT]** *.
5. Adja meg a programozni kívánt 3-jegyű szekciót.

A DGP2-ANC1B modul WinLoad szoftverrel vagy a központ Modul másolás szolgáltatásával is programozható. Részletekről a *Digiplex EVO Programozói útmutatóban* tájékozódhat.

*Megjegyzés: A sorozatszám a modul PC lapján található.

[001] szekció - Opciók [1] -- [8]-ig

Partíció kiosztás

Ezzel az opcióval a partíció hozzáférés osztható ki. A DGP2-ANC1B csak a hozzárendelt partíciók eseményeinek állapotát jeleníti meg. Például, ha az 5. zóna az 1. partícióban sérül, de az 1. partíció nem tartozik a DGP2-ANC1B modulhoz, a modul az 5. zónát nem jeleníti meg. A gombok **[1] - [8]**-ig megfelelnek a partícióknak, sorban*. Partíció hozzáférés kiosztásához, engedélyezze a kívánt partícióhoz tartozó opciót. A partíciók 1 - 8-ig alapértelmezetten engedélyezettek.

- | | |
|-----------------------------|-----------------------------|
| [1] BE = 1. partíció | [5] BE = 5. partíció |
| [2] BE = 2. partíció | [6] BE = 6. partíció |
| [3] BE = 3. partíció | [7] BE = 7. partíció |
| [4] BE = 4. partíció | [8] BE = 8. partíció |

[002] szekció - [1] opció

Csipogó néma mód

Engedélyezze az **[1]** opciót a **[002]** szekcióban az opciók némitásához **[2] - [5]**-ig. Tiltsa le a némitás opciót az opciók használatához **[2] - [5]**-ig. Ez az opció alapértelmezetten tiltott.

[002] szekció - [2] opció

Csipogás rendszer hibánál

Engedélyezze a **[2]** opciót a **[002]** szekcióban, hogy a Kijelző modul szaggatottan csipogjon hárommásodpercenként hiba esetén*. A hibák a következők lehetnek:

- | | |
|-----------------|---------------------------|
| AC hiba | Bell hiány |
| Akku hiba | ROM ellenőrzőösszeg rossz |
| Aux. áram határ | RAM ellenőrzőösszeg rossz |
| Bell áram határ | Óravesztés |

*Megjegyzés: Az **[1]** opciót a **[002]** szekcióban le kell tiltani.

[002] szekció - [3] opció

Csipogó kommunikátor hibánál

Engedélyezze a **[3]** opciót a **[002]** szekcióban, hogy a Kijelző modul csipogjon* a következő hibák előfordulásakor:

- | | |
|------------------|-----------------------|
| TLM1 | Nem kommunikál 3 |
| Nem kommunikál 1 | Nem kommunikál 4 |
| Nem kommunikál 2 | Nem kommunikál PC-vel |

*Megjegyzés: Az **[1]** opciót a **[002]** szekcióban le kell tiltani.

[002] szekció - [4] opció

Csipogó Hálózat/Modul hibánál

Engedélyezze a **[4]** opciót a **[002]** szekcióban, hogy a Kijelző modul csipogjon* a következő hibák előfordulásakor:

- | | |
|-------------------------------|---------------------|
| Modul szabotázs | Modul táp kimenet |
| Modul ROMellenőrzőösszegrossz | Kezelő hiány |
| Modul nem kommunikál | Általános hiba |
| Nyomtató hiba | Hálózat túlterhelés |
| Modul AC hiba | Hálózat Komm. hiba |
| Modul akku hiba | Modul hiány |

*Megjegyzés: Az **[1]** opciót a **[002]** szekcióban le kell tiltani.

[002] szekció - [5] opció

Zóna hiba

Engedélyezze az **[5]** opciót a **[002]** szekcióban, hogy a Kijelző modul csipogjon* a következő hibák előfordulásakor:

- Zóna szabotázs
Gyenge akku a rádiós eszközön
Zónák a következő hibákkal: kommunikációs, tűzhurok, vagy CleanMe™

*Megjegyzés: Az **[1]** opciót a **[002]** szekcióban le kell tiltani.



A hiba csipogás leáll, amikor a problémát elhárítják, vagy, ha megnyomják a **[TRBL]** gombot a hálózat egyik kezelőjén. Ez érvényes a **[002]** szekció **[2] - [5]** opcióira..

[003] szekció

Állapot kijelző mód

Adjon meg 000 és 005 közötti értéket a **[003]** szekcióba, hogy meghatározza, mely állapotot jeleníti meg a Kijelző modul.

- 000 = Partíció állapot (alap) 003 = Jövőbeli használat
001 = Jövőbeli használat 004 = Zónák 01 - 48-ig
002 = Jövőbeli használat 005 = Zónák 49 - 96-ig

MŰSZAKI JELLEMZŐK

- Bemeneti feszültség: 11-16Vdc
Kompatibilitás: EVO48, EVO192
DGP48, DGP848
DGP-NE96, EVO96
WinLoad V2.10 vagy magasabb
Áramfelvétel: Min:15mA Tip:50mA Max:100mA

MIelőTT TELEPÍTI A DGP2-ANC1B MODULT

Válassza ki a helyet, ahová a Kijelző modul telepíti, akár különálló modulként ("Elhelyezés különálló modulként"), akár kezelőre ("Kezelőre építés"). Ha a modult csatlakoztatta és felprogramozta, a három címke egyikével feliratozhatja a DGP2-ANC1B állapot kijelzőjét. Ha a rendszerben több kijelző szükséges, egyszerűen egymásra építhet akár hármat is.



Ne távolítsa el a DGP2-ANC1B vezetőfűlét (1. ábra), hacsak nem különálló modulként telepíti. Ez a fűl állítja be a távolságot a DGP2-ANC1B és a kezelő, vagy más Kijelző modulok között (ha egymásra építik őket). Ha fűlét eltávolítja, a DGP2-ANC1 burkolata nem helyezhető fel megfelelően.

Kezelőre építés

1. Csatlakoztassa a vezetékek egyik végét a Kijelző modul hálózati sorkapcsaira. Ne zárja ez elő- és hátlapot, amíg nem döntötte el a modul beállításait.
2. A kezelő hátlapjából, vágja ki az "E" jelzésű részt, lásd 2. ábra a 2. oldalon.
3. Lazítsa meg a kezelő hálózati sorkapocs csavarjait, de ne húzza ki a vezetékeket.

- A Kijelző modul hátlapjából vágja ki az "A" jelű részt, lásd 1. ábra a 2. oldalán.
- Illessze a Kijelző modul vezetőkeite az "A" részen keresztül, majd bújtsa át a kezelő hátlapjából kivágott "E" jelzésű részen (2. ábra).
- Csatlakoztassa a Kijelző modul vezetőkeiteit a kezelő megfelelő +, -, GRN és YEL hálózati sorkapcsaira.
- Szorítsa meg a sorkapocs csavarokat.
- Illessze össze a kezelő burkolatát.
- Illessze a Kijelző modul hátlapját a kezelő tetejére, a vezetőfüllel beállítható.
- Állítsa be a megfelelő vezetékhozsokat a kezelő a és Kijelző modul között.
- Tegyen csavarokat a "C" jelzésű nyílásokba (2. ábra) a hátlap beállításához.
- Tegyen csavarokat a "D" jelzésű nyílásokba (2. ábra), és szorítsa meg minden csavart.
- Illessze össze a Kijelző modul burkolatát.
- Programozza fel a Kijelző modult a hálózat bármelyik kezelőjéről.
- Használja a szükséges címkét a kijelzési módnak megfelelően ([003] szekció" az 1. oldalán)

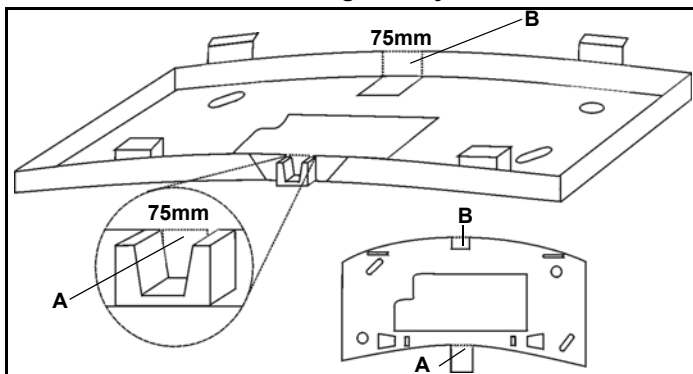
Elhelyezés különálló modulként

- Csatlakoztassa a vezetőkeite egyik végét a Kijelző modul hálózati sorkapcsaira. Ne zárja ez elő- és hátlapot, amíg nem döntötte el a modul beállításait.
- Bújtsa át a kábelt a Kijelző modul hátlapjának nyílásán. Rögzítse a falra a Kijelző modul hátlapját. Távolítsa el a vezetőfület, ha szükséges.
- Illessze csavarokat a "C" jelzésű nyílásokba (2. ábra), és állítsa be a hátlapot.
- Illesszen csavarokat a "D" jelzésű nyílásokba (2. ábra), majd húzza meg az összes csavart.
- Illessze össze a burkolatot.
- Csatlakoztassa a Kijelző modul vezetőkeiteit a központ megfelelő +, -, GRN, és YEL hálózati sorkapcsaira.
- Programozza fel a Kijelző modult a hálózat bármelyik kezelőjéről.
- Használja a szükséges címkét a kijelzési módnak megfelelően ([003] szekció" az 1. oldalán).

Modul "halmozás"

- Telepítse az 1. modult (3. ábra) akár különálló modulként, akár kezelőre.
- Vegye szét az 1. modul burkolatát. A hátlapot hagyja a falon.
- Vágja ki a "B" jelzésű részt az 1. modul hátlapjából.
- Vegye szét a 2. modul burkolatát, és csatlakoztassa a vezetőkeiteket egyik végét a hálózati sorkapcsaira.
- Lazítsa ki az 1. modul hálózati sorkapcsait, de ne húzza ki a vezetőkeiteket.
- Bújtsa át a 2. modul vezetőkeiteit az 1. modul tetején lévő nyíláson (B jelzés az 1. ábrán)
- Csatlakoztassa a 2. modul vezetőkeiteit az 1. modul hálózati sorkapcsaira (3. ábra).
- Húzza meg a sorkapocs csavarokat.
- Illessze össze az 1. modul burkolatát.
- Illessze a 2. modul hátlapját az 1. modul tetejére, a vezetőfüllel állítsa be.
- Állítsa be a megfelelő vezetékhozsokat a két modul között.
- Illessze csavarokat a "C" jelzésű nyílásokba (2. ábra), és állítsa be a hátlapot.
- Illesszen csavarokat a "D" jelzésű nyílásokba (2. ábra), majd húzza meg az összes csavart.
- Illessze össze a 2. modul burkolatát.
- Programozza fel a Kijelző modult a hálózat bármelyik kezelőjéről.
- Használja a szükséges címkét a kijelzési módnak megfelelően ([003] szekció" az 1. oldalán).
- Ismételje meg a lépéseket 1 - 15-ig, csak az 1. és 2. modul most 2. és 3. modul lesz (3. ábra).

1. ábra: Kivágandó nyílások

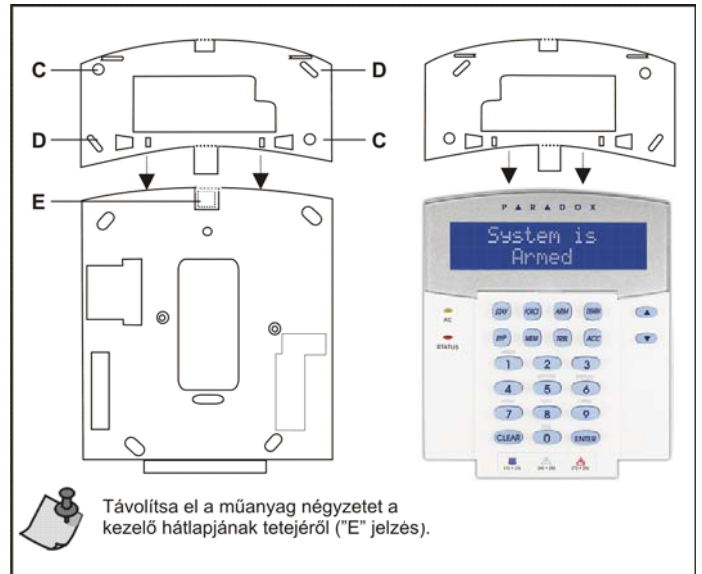


Egy késsel vágjon ki két kb. 75mm négyzetet a Kijelző modul hátlapjából. Vágjon ki egy négyzetet a vezetőfüll előtt ("A"), majd a keret tetején ("B"). A pontozott vonalak jelölik a vágás vonalát.

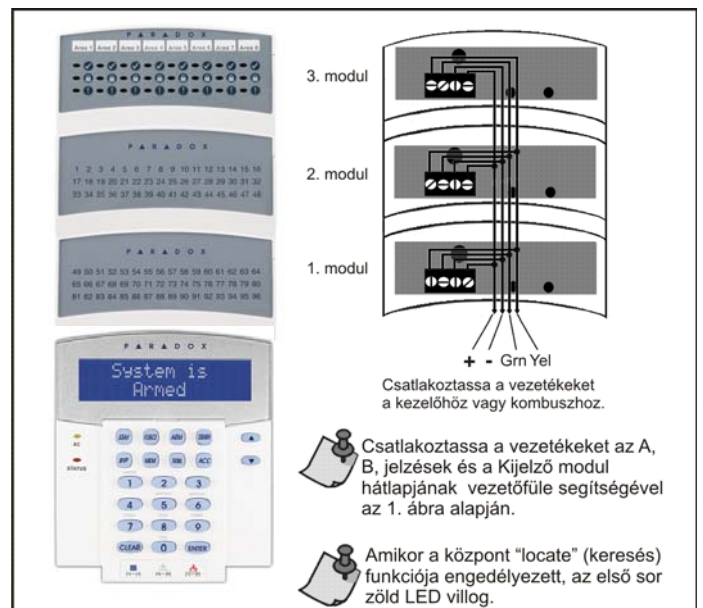


Távolítsa el a "B" jelzésű részt minden olyan Kijelző modulról, melyre kerül további Kijelző modul, lásd 3. ábra. A legfelső Kijelző modul, például a 3. modul, vagy a különálló modulok esetén nem kell a "B" jelzést kivágni.

2. ábra: Felszerelés



3. ábra: "Halmozás"



Garancia

A teljes garancia információk megtalálhatók a www.paradox.com/terms weboldalon található Limited Warranty Statement dokumentumban. A Paradox termékek használata a garancia minden feltételének elfogadását jelenti.

A Digiplex, Digiplex EVO, és Winload a Paradox Security Systems Ltd. és kanadai, egyesült államokbeli, vagy más országbeli alvállalatainak bejegyzett védjegye. Minden jog fenntartva. A műszaki jellemzők előzetes értesítés nélkül változhatnak. A következő szabványok közül több is érvényes lehet: 7046142, 6215399, 6111256, 6104319, 5920259, 5886632, 5721542, 5287111, 5119069, 5077549. Kanadai és más nemzetközi szabványos is érvényesek lehetnek

© 2002-2007 Paradox Security Systems Ltd.

P R D O X
SECURITY SYSTEMS

paradox.com

Printed in Canada 07/2007

DGP2ANC1-EI02