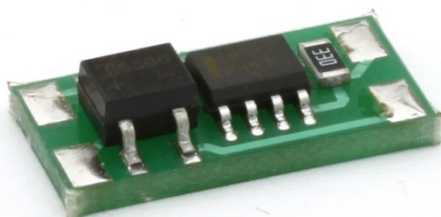


TM-28776

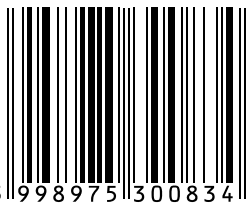


Áramgenerátor LED-eknek

Használati útmutató

Current source for LEDs

User's manual



5 998975 300834



© 2011 BioDigit Ltd.

Minden jog fenntartva. A dokumentum sokszorosítása, tartalmának közzététele bármilyen formában, beleértve az elektronikai és mechanikai kivitelezést is, a BioDigit Kft írásos beleegyezése nélkül tilos.



Biztonsági figyelmeztetések

A készülék használatakor minden esetben tartsuk be a specifikációban megadott műszaki paramétereket. A készülék üzembe helyezésekor figyeljünk minden esetben a környezetre, és óvjuk a készüléket a nedvességtől, közvetlen napfénytől.

A készülékek üzembe helyezésekor és/vagy beszerelésekor esetleg szükség lehet forrasztópákára. Ez esetben óvatosan dolgozzunk.

Beszerelésnél ügyeljünk arra, hogy a készülék alja ne érintkezzen elektromosan vezető (pl. fém) felülettel!

Tartalom

Biztonsági figyelmeztetések.....	1
A készülék tulajdonságai	2
Műszaki paraméterek	2
Rövid leírás	2
Bekötés	2
Jótállási és jogi nyilatkozat	3

A készülék tulajdonságai

- Egyen és váltóáramú táplálás
- Bemenő tápfeszültségtől független kimenő áram
- Több LED soros kapcsolását is lehetővé teszi
- Kis méret

Műszaki paraméterek

Bemenő tápfeszültség: 5-24V

Nyugalmi áramfelvétel: 0 mA

Maximális áramfelvétel: 20 mA

Méret: 18x8 mm

Rövid leírás

Az áramkör, LED-ek áramgenerátoros meghajtására alkalmas. Áramgenerátoros meghajtás előnye a bemenő tápfeszültségtől független folyamatos állandó fényerő biztosítása a rákapcsolt LED-en.

Bekötés

Az ábrán jelölt módon (Ábra 1), a rákapcsolt LED polaritását fokozottan figyelembe véve. A különböző típusú LED-ek polaritás jelölését az ábra tartalmazza.

Jótállási és jogi nyilatkozat

Forgalomba hozatal előtt a készülék minden paramétere teljes körűen tesztelésre került. A termékre a gyártó egy év garanciát vállal. Az ez idő alatt bekövetkezett meghibásodást a gyártó ingyenesen megjavítja a számla felmutatása ellenében.

Nem megfelelő használat és kezelés esetén a garancia érvényét veszti.

Felhívjuk figyelmét, hogy az EMC Európai rendelet alapján az eszköz kizárólag olyan készülékkel használható mely rendelkezik CE jelzéssel.

Az említett szabványok és márkanevek az érintett vállalatok védjegyei.

TrainModules – BioDigit Ltd
Kerepesi street 92.
H-1144, Budapest

Made in Hungary.

Tel.: +36 1 46-707-64
<http://www.trainmodules.hu/>

Ábra 1.

