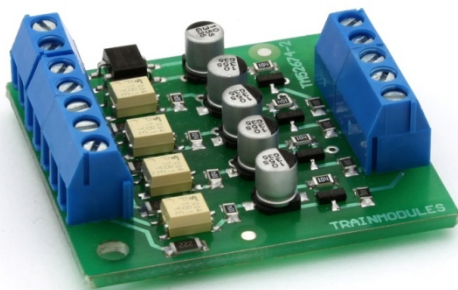


**TM-52674**

 **TRAINMODULES**

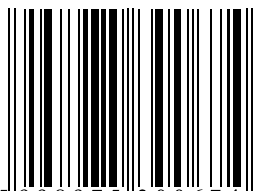


## **Izzó szimulátor**

Használati útmutató

## **Bulb simulator (dimmer)**

User's manual



5 998975 300674



© 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**

- Egyszerűen hozzáilleszthető más készülékekhez
- 4 független kimenet
- Galvanikusan leválasztott bemenetek

## **Műszaki paraméterek**

Bemenő tápfeszültség: 8-18V

Nyugalmi áramfelvétel: <1 mA

Maximális áramfelvétel: 400 mA

Méret: 38x35 mm

## **Rövid leírás**

A rákapcsolt LED-eket a hagyományos izzóhoz hasonlóan fokozatosan fényerő növekedéssel/csökkenéssel kapcsolja be és ki.

## **Bekötés**

A készülék kimenete hagyományos nyitott kollektor (open-collector). Bekötése, a rajzon jelölt módon történik (Ábra 1).

Bemeneti oldala más nyitott kollektoros eszközzel vezérelhető (fényjelző dekóder, eszköz dekóder, vágányfoglaltság jelző, stb)

## **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.

