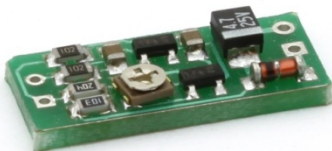


TM-64352



Mini villanófény

Használati útmutató



© 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
Beállítás	2
Jótállási és jogi nyilatkozat	3

A készülék tulajdonságai

- Kis méretű
- Fokozatmentesen állítható villanási időköz
- Alacsony fogyasztás
- Nagyfényerejű 3mm-es LED-el

Műszaki paraméterek

Bemenő tápfeszültség: 3-16V DC

Nyugalmi áramfelvétel: 0,5 mA

Maximális áramfelvétel: 20 mA

Méret: 20x9 mm

Rövid leírás

Fix rövid időtartamú villanással, és változtatható villanási időközzel látványos figyelemfelkeltő fényeffektet hozhatunk létre terepasztalunkon. Pl. Viharjelző fény, vaku villanás, stb.

Bekötés

Az ábrán jelzett módon (Ábra 1), ügyelve a helyes polarításra végezzük a bekötést. A mellékelt LED-et közvetlenül a modulra vagy vezetékkel csatlakoztathatjuk.

Beállítás

A rajzon jelölt "P" potenciométer segítségével szabályozhatjuk a villanási időközt.

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.

