

D Használati útmutató

Verzió: 05/16

Stroboszkóp fény

Rend. sz. 1398133 narancssárga

Rend. sz. 1429553 piros

Rend. sz. 1429554 kék

A stroboszkóp fény fényeffekteket hoz létre házbülikon, tánctermekekben, parthelyiségekben, stb.

A terméket csak védett 12 V/DC kis feszültséggel (egyenfeszültség) szabad működtetni.

A készüléket csak zárt térben szabad használni, tehát a szabadban nem. Feltétlenül kerülni kell a nedvességgel, csöpögő- vagy fröccsenő vízzel történő érintkezést pl. a fürdőszobában és más hasonló helyiségekben.

A fentiekől eltérő alkalmazás károsíthatja a készüléket, továbbá rövidzárlathoz, tűzhoz, áramütéshez stb. vezethet.

A terméket nem szabad módosítani, ill. átépíteni.

Feltétlenül vegye figyelembe a használati útmutató biztonsági előírásait és egyéb információit.

A készülék megfelel a nemzeti és az európai törvényi követelményeknek. Az összes előforduló cégnév és készüléknevezés a mindenkor tulajdonos márkaneve. Minden jog fenntartva.

A szállítás tartalma

• Stroboszkóp fény

• 2 db szerelőlap

• 2 db tipli

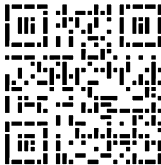
• 4 db csavar

• HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ



Aktuális használati útmutatók:

- Nyissa meg a www.conrad.com/downloads weboldalt egy böngészőben vagy skennelje a jobbra leképezett QR-kódot.
- Válassza ki a dokumentum típusát és nyelvét, majd adja be a megfelelő rendelési számot a keresőbe. A keresési művelet elindulása után letöltheti a talált dokumentumokat.



A jelképek magyarázata



A háromszögbe foglalt felkiáltójel a készülék kezelése, üzemelése vagy működtetése közben fellépő rendkívüli veszélyekre figyelmeztet.



Ez a jel arra figyelmeztet, hogy a készüléket csak beltéren szabad alkalmazni.



Ez a jel arra figyelmeztet, hogy a készüléket csak védett kis feszültségről szabad működtetni.

Biztonsági előírások



Olvassa el először a teljes használati útmutatót, fontos információkat tartalmaz a használatához.

A használati útmutató előírásainak be nem tartásából eredő károk esetén érvényét veszíti a szavatosság/garancia! A következményes károkért nem vállalunk felelősséget! A szakszerűtlen kezelés, vagy a biztonsági előírások figyelmen kívül hagyása miatt bekövetkezett anyagi károkért vagy személyi sérülésekért nem vállalunk felelősséget! Ilyen esetekben

a szavatosság/garancia vállalás megszűnik.

- Biztonsági okokból nem engedélyezett a készülék önkényes átépítése és/vagy megváltoztatása.
- A termék a III. érintésvédelmi osztály előírásai szerint van felépítve, és csak egy megfelelő 12 V-os védett kisfeszültségű forrásról működtethető. Ennek a feszültségállításnak okvetlenül meg kell felelnie a kis feszültségekre vonatkozó szabványoknak és előírásoknak.
- Működés közben soha ne nézzen közvetlenül a fényvillanásokba! A fényvillanások rövididejű látási zavarokat okozhatnak. Továbbá erre érzékeny embereknél epilepsziás rohamot válthatnak ki. Ez természetesen különösen epilepsziás emberek esetében érvényes.
- A készülék effektusgárgó fényforrás, nem gyerekjáték. Nem való gyerek kezébe.



- Ne tegye ki a készüléket magas hőmérsékletnek, csöpögő vagy fröccsenő víznek, erős rezgéseknek, valamint nagy mechanikai igénybevételnek.
- Ne tegyen nyílt tűzforrásokat, pl. égő gyertyát a készülék közelébe.
- Ne hagyja a csomagolóanyagokat szanaszét heverni, mert gyerekek számára veszélyes játékszerré válhat.
- Ne működtesse a terméket felügyelet nélkül.
- A készüléket csak mérsékelt klímában használja, trópusi klímában ne.
- Ha további kérdései lennének a készülék kezelésére vonatkozóan, amelyekre a jelen útmutatóban nem kaptott választ, lépjen kapcsolatba műszaki vendégszolgálatunkkal, vagy másik szakemberrel.

Felszerelés és csatlakoztatás



A szerelésnél a biztonságos rögzítésre nagy gondot kell fordítani.

A készülék leesése komoly személyi sérülést idézhet elő.

- Határozza meg a rögzítés helyét, és fúrjon középen egy lyukat a kábel átvezetéséhez a rögzítési felületre.
- Válassza le a szerelőlap két felét egymástól, úgy, hogy azokat egymással szemben elforgatja.
- Rögzítse az egyik felet a két kis csavarral, melyek a stroboszkóp alsó oldalán vannak. Használja ehhez a szerelőlap fél részén lévő két kerek lyukat.
- Rögzítse a másik felet a két nagy csavarral a szerelési felületen. Használja ehhez a szerelőlap fél részén lévő két hosszanti lyukat. A kábelátvezetésre szolgáló lyuknak központosan kell a szerelőlap lyukában feküdnie. Használja szükség szerint a rögzítéshez a mellékelt, vagy más, a szerelő felületre alkalmas tipliket.
- Dugja át a csatlakozókábelt a fűrt lyukon keresztül.
- Rögzítse a stroboszkóp fényt, oly módon, hogy a szerelőlapra felhelyezi, és forgatja, amíg be nem pattan.
- Csatlakoztassa az elektromos csatlakozókábelt a feszültségforráshoz. Kösse össze itt a piros kábelt a feszültségforrás plusz pólusával, és a fekete kábelt a mínusz pólusával.
- Biztosítsa a csatlakozó vezetékét egy biztosítékkal, amelyet lehetőleg a feszültségforráshoz közel kell elhelyezni. A biztosíték értéke ahhoz igazodik, hogy hány stroboszkóp fényt, illetve más fogyasztókat csatlakoztatnak a feszültségforráshoz. Ha csak egy stroboszkóp fényt csatlakoztat, akkor egy gyors 500 mA-s biztosíték ajánlott.

Kezelés

- Amint a stroboszkóp fény feszültség ellátást kap, elkezd az üzemelést.
- A kikapcsoláshoz a feszültségellátást kell lekapcsolni (a kapcsolót a tápkábelnél ill. a feszültségforrásnál kikapcsolni).

Karbantartás és tisztítás

A termék nem igényel karbantartást.

A tisztításhoz használjon egy tiszta, puha, száraz ruhát.

Ne használjon agresszív tisztítószereket vagy oldószereket, mert ezek károsíthatják a ház felületét.

Eltávolítás



Az elhasznált elektronikus készülékek nyersanyagoknak tekintendők, és nem valók a háztartási szemétnél!

Az elhasznált készüléket az érvényes törvényi előírásoknak megfelelően kell eltávolítani.

- Ne tegyen folyadékot tartalmazó edényt, pl. vödört, vázát vagy növényt a készülék közvetlen közelébe. A folyadék behatolhat a készülék belsejébe, és leronthatja az elektromos biztonságát. Ezen kívül a gyulladás veszélye is fennáll. Ilyen esetben kapcsolja ki a készüléket, és válassza le az áramellátásról. Ezután a készüléket nem szabad tovább használni, el kell vinni egy szakszervizbe.

Műszaki adatok

| | |
|------------------------------------|---|
| Üzemi feszültség..... | 12 V/DC |
| Áramfelvétel..... | 120 mA |
| Villanási frekvencia..... | 90 villanás/perc |
| Fényforrás..... | 15 db LED |
| Méret (átm x Ma)..... | 73 x 45 mm |
| Súly..... | 51 g |
| Üzemi- és tárolási feltételek..... | -10 °C ... 60°C / 5% ... 95% rel. nedvesség |

Ez a Conrad Electronic SE publikációja, Klaus Conrad Str. 1, D-92240 Hirschau (www.conrad.com)

Minden jog, beleértve a fordítás jogát is, fenntartva. Fotóképek, mikrofilm készítéséhez vagy elektronikus adatfeldolgozó gépen történő regisztráláshoz a kiadó írásbeli engedélye szükséges. Az utánnymás, még kivonat formában is, tilos. A jelen publikáció megfelel a technika aktuális állásának a nyomtatás idején.
© Copyright 2016 by Conrad Electronic SE.

