

KÄYTTÖOHJE LED-VALOKIEKKO

Valokiekossa on käytetty 2.4Ghz taajuudella toimivaa radioliikennettä ja edistynyttä gyroskoopitekniikkaa. Valokiekkolla voidaan luoda kiitoratamaiset ohjausvalot ja ohjata esimerkiksi liikennettä ohi onnettomuuspaikan. Valokiekkoon helppoa ja nopeaa kytkeä toimintaan vain yhtä näppäintä painamalla. Kiekkoon valitsee automaattisesti mitä ledejä käyttää kielon asennon mukaan (ledit ovat myös valittavissa ja lukittavissa joko päälli- tai sivu-LEDeihin). Sarjaan kytkettyjen kielkojen ohjelmaa ja sammutusta on mahdollista ohjata yhdestä kiekkosta.

TEKNISET TIEDOT

1. Koko: 108x92x30mm
2. Akku: 750mAh
3. Akun kesto: 72h jatkuvaa vilkkua (riippuen ohjelmasta ja käytössä olevista ledeistä)
4. 360 asteen vilkkumiskulma sivuille, 180 asteen vilkkumiskulma ylös.
5. Viisi vilkkuohjelmaa
6. 12 sivu-LEDiä, 4 päälli-LEDiä
7. Akun tilan tarkistus
8. Tilan vaihto synkronoiduissa majakoissa mistä tahansa
9. Kaikkien kielkojen sammuttaminen yhdestä kiekkosta
10. 5m kantama kielkojen välillä, kielkoja synkrotaavissa
11. Automaattinen kielon asennon mukaan säätävä vilkku (lukittavissa pois käytöstä)
12. Magneettikiinnitys
13. Lataava salkku: sisääntulo 12/24V tupakansytytinlaturilla, ulostulo 2000mA / 5.5V
14. 1 vuoden takuu

ON/OFF-PAINIKKEEN TOIMINNOT

1. Akun tilan tarkistus/käynnistyksen yksi painallus ON/OFF-painikkeesta
 - punainen valo välähtää 4 krt - >75%
 - punainen valo välähtää 3 krt - >50%
 - punainen valo välähtää 2krt - >25%
 - punainen valo välähtää 1krt - alhainen varaustila, lataa mahdollisimman pian
2. Päällä oleva majakka: yksi painallus ON/OFF-painikkeesta vaihtaa ohjelmaa. vihreän valon vilkaidusten määrä kertoo, mikä ohjelma on menossa.
3. Näpäyttämällä ON/OFF painiketta kahdesti voit vaihtaa vilkkuvatko majakat samassa tahdissa vai muodostaen ohjaavan vuoronperäisen vilkkumisen
4. Pitkä 3sek painallus ON/OFF painikkeesta sammuttaa kielon tai jos ketjussa on useampia kielkoja, kaikki sammuvat.

π-PAINIKKEEN TOIMINNOT

π-painikkeen toiminnot

1. ensimmäinen painallus π-painikkeesta lukitsee 12kpl sivuledejä vilkkumaan.
2. toinen painallus π-painikkeesta lukitsee 4kpl päälliledejä vilkkumaan
3. kolmas painallus π-painikkeesta palauttaa kielon perustilaan, jossa sivuledit vilkkuvat kielon ollessa vaakatasossa ja päälliledit majakan ollessa pystyasennossa
4. pitkä painallus π-painikkeesta sammuttaa yhden kielon säilyttäen muut ketjussa olevat kiekot vilkkumassa.

TUOTTEEN HÄVITYS

- Huolehdi sähkölaitteiden ympäristöystävällisestä hävittämisestä.
- Sähkölaitetta ei saa hävittää kotitalousjätteen seassa.
- Sähkö ja elektroniikkaromua koskevan direktiivin 2012/19/EU mukaan on loppuun käytetyt sähkölaitteet kerättävä erikseen ja toimitettava ympäristöystävälliseen kierrätykseen.
- Lisätietoa kierrätysmahdollisuuksista saat oman paikkakuntasi viranomaisilta.