

Automaattinen valonvaihtoyksikkö LED-valoille

Tuotekoodit:

Tuotekoodi: SK-CD105

EAN13: -

HS-koodi: 85334090

Tuotteen parametrit:

Jännite: 12 V DC

Kattavuus: IP22



Tuotevaihtoehdot:

Tuotteen kuvaus:

SK-CD105 on älykäs ohjausmoduuli, joka on suunniteltu Eagle Eye LED-päiväajovaloille (DRL) tai muille LED-päiväajovaloille. Se tarjoaa automaattiset päiväajovalojen päälle/pois-toiminnot lähivalojen kytkeytyessä päälle ja käytännöllisen lähtötilan, jossa on viive moottorin sammuttamisen jälkeen. Se suojaa auton akkua valvomalla jännitettä ja mahdollistaa helpon asennuksen ilman monimutkaista elektroniikkaa.

Tekniset tiedot

- Malli: SK-CD105
- Käyttöjännite: 12–18 V DC
- Käyttövirta: jopa 5 A
- Käynnistysjännitteen kynnys: ≥ 13 V
- Jännitteen katkaisukynnys: 12,5 V
- Poistumistilan kesto: noin 15 sekuntia
- Liitettyjen päiväajovalojen maksimiteho: 18 W (pari)
- Kirkkauden säätötapa: PWM (keltaista johtoa kytkettäessä)
- Asennus: ajoneuvon sisätiloihin, suojattuna kosteudelta

Toiminnot ja ominaisuudet

- Automaattinen päiväajovalojen syttyminen moottorin käynnistyksen yhteydessä, jos jännite saavuttaa ≥ 13 V.
-

- Automaattinen päiväajovalojen sammutus, kun jännite laskee alle 12,5 V, ja mahdollisuus pidentää valaistusaikaa, jos jännite pysyy korkeamana.
- Lähtötila - Päiväajovalot pysyvät päällä noin 15 sekuntia moottorin sammuttamisen jälkeen, jotta ajoneuvosta voi poistua turvallisesti.
- Mahdollisuus himmentää päiväajovalot puoleen kirkkauteen lähivalojen tai lukuvalojen päälle kytkemisen yhteydessä (kytkemällä keltainen johto).
- SK-CD105-mallissa voit sammuttaa päiväajovalot kokonaan, kun kytket lähivalot päälle.
- Helppo asennus suoraan ajoneuvon akkuun integroidun sulakkeen avulla.

Ihanteellinen

- Henkilöautot
- Toimitukset
- Moottoripyörät (12 V:n asennuksella)
- LED-eagle eye -päiväajovalot, LED-nauhat, LED-päiväajovalojen moduulit

Pakkauksen sisältö

- 1× LED DRL automaattinen kytkentäyksikkö SK-CD105
- Asennusjohdot sulakkeella
- Pikaopas (EN/CZ)

Miksi valita tämä tuote?

- Täysin automaattinen päiväajovalojen säätö ilman kuljettajan toimia.
- Auton akun suojaus alijännitteen katkaisun ansiosta.
- Lisääntynyt turvallisuus viivästetyn sammutuksen ansiosta.
- Helppo asennus jopa keskivertokäyttäjälle.
- Mahdollisuus valita päiväajovalojen himmennuksen tai täydellisen sammutuksen välillä lähivalojen kytkemisen yhteydessä.

Galerie:



