

Automatyczna jednostka przełączająca oświetlenie dla diod LED

Kody produktów:

Kód produktu: SK-CD105

EAN13: -

HS kód: 85334090

Parametry produktów:

Napięcie: 12 V DC

Pokrycie: IP22



Warianty produktów:

Opis wyrobu:

SK-CD105 to inteligentny moduł sterujący przeznaczony do świateł do jazdy dziennej LED Eagle Eye (DRL) lub innych modułów LED DRL. Oferuje automatyczne funkcje włączania/wyłączania DRL po włączeniu świateł mijania oraz praktyczny tryb odjazdu z opóźnieniem po wyłączeniu silnika. Chroni akumulator samochodu poprzez monitorowanie napięcia i umożliwia łatwą instalację bez skomplikowanej elektroniki.

Dane techniczne

- Modele: SK-CD105
- Napięcie robocze: 12 – 18 V DC
- Prąd roboczy: do 5 A
- Próg napięcia początkowego: ≥ 13 V
- Próg odcięcia napięcia: 12,5 V
- Czas trwania trybu wyjścia: ok. 15 s
- Maksymalna moc podłączonych świateł do jazdy dziennej: 18 W (para)
- Metoda sterowania jasnością: PWM (po podłączeniu żółtego przewodu)
- Montaż: wewnątrz pojazdu, w miejscu zabezpieczonym przed

wilgocią

Funkcje i cechy

- Automatyczne oświetlenie DRL włącza się po uruchomieniu silnika, jeżeli napięcie osiągnie ≥ 13 V.
- Automatyczne wyłączenie świateł DRL przy spadku napięcia poniżej 12,5 V, z możliwością wydłużenia czasu świecenia, jeśli napięcie utrzymuje się na wyższym poziomie.
- Tryb wyjazdu - światła do jazdy dziennej pozostają włączone przez około 15 sekund po wyłączeniu silnika, co umożliwia bezpieczne opuszczenie pojazdu.
- Możliwość przyciemnienia świateł do jazdy dziennej do połowy podczas włączania świateł mijania lub lampek do czytania (poprzez podłączenie żółtego przewodu).
- Model SK-CD105 umożliwia całkowite wyłączenie świateł do jazdy dziennej (DRL) podczas włączania świateł mijania.
- Łatwy montaż bezpośrednio na akumulatorze pojazdu dzięki zintegrowanemu bezpiecznikowi.

Idealny dla

- Samochody osobowe
- Dostawy
- Motocykle (z instalacją 12V)
- Światła do jazdy dziennej LED Eagle Eye, paski LED, moduły LED DRL

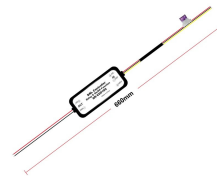
Zawartość opakowania

- 1x LED DRL automatyczna jednostka przełączająca SK-CD105
- Przewody instalacyjne z bezpiecznikiem
- Szybki przewodnik (EN/CZ)

Dlaczego warto wybrać ten produkt?

- W pełni automatyczna kontrola DRL bez ingerencji kierowcy.
- Ochrona akumulatora samochodowego dzięki wyłącznikowi przy niskim napięciu.
- Większe bezpieczeństwo dzięki trybowi wyjścia z opóźnionym wyłączeniem.
- Łatwa instalacja nawet dla przeciętnego użytkownika.
- Możliwość wyboru między przyciemnieniem lub całkowitym wyłączeniem świateł do jazdy dziennej (DRL) podczas włączania świateł mijania.

Galerie:



- Red cable to battery "+"
- Black cable to battery "-"
- Yellow cable to positive of headlight (dimmer or On/Off function)

