

Link do produktu: <https://www.batpol.shop/panel-sterownia-8-przelacznikow-led-dioda-niebieska-off-road-naklejki-kpl-p-2998.html>



## PANEL STEROWNIA 8 PRZEŁĄCZNIKÓW LED DIODA NIEBIESKA OFF ROAD NAKLEJKI KPL

Cena brutto	<b>499,00 zł</b>
Cena netto	<b>405,69 zł</b>
Numer katalogowy	<b>PANEL STEROWNIA 8 PRZEŁĄCZNIKÓW LED DIODA NIEBIESK</b>
Producent części	<b>Batpol</b>
Typ samochodu	<b>4x4/SUV, Autobusy, Samochody ciężarowe, Samochody dostawcze, Samochody kempingowe, Samochody osobowe</b>
Funkcje	<b>fotele, hamulec ręczny, kierunkowskazy, klakson, komputer, mycie, nawiew, klimatyzacja, regulacja lusterek, sterowanie radiem, nawigacją, światła, światła awaryjne, szyberdach, szyby, tempomat, wlew paliwa, wycieraczki, inne</b>
Numer katalogowy części	<b>PANEL STEROWNIA 8 PRZEŁĄCZNIKÓW LED DIODA NIEBIESKA OFF ROAD NAKLEJKI KPL</b>
Jakość części (zgodnie z GVO)	<b>P - zamiennik o jakości porównywalnej do oryginału</b>
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	<b>2.2 kg</b>

### Opis produktu



## ☐ CAŁY KOMPLETNY ZESTAW

Uniwersalny sterownik oświetlenia 12-24V

✂ Łączna MOC 12V - 600W ; 24V - 1200W ;

Podświetlenie niebieskie

Profesjonalny sterownik 12-24V, uniwersalne urządzenie do sterowania oświetleniem oraz innymi odbiornikami niskonapięciowymi.

Idealne do pojazdów, maszyn, łodzi, kamperów, instalacji LED,

a także do sterowania przekaźnikami i innymi urządzeniami zasilanymi napięciem 12-24V DC.



### □ Najważniejsze cechy:

- □ Kanały wyjściowe: 8 niezależnych obwodów
- ♦ konstrukcja - metalowa, pokrywa skrzynki plastik
- • Kompatybilne z większością 12V/24V
- Skrzynka sterująca posiada czerwone LEDy, po przepaleniu się bezpiecznika zapala się LED i wiemy który obwód nie działa
- ⚙ Solidne mocowanie kabli - stabilność i bezpieczeństwo połączenia

### □ W zestawie:

- 1 x Panel na 8 przycisków niebieskie podświetlenie
- 1 x Skrzynka sterująca na 8 uniwersalnych wyjść

- 
- 2 x 5A ; 2 x 10A ; 2 x 20A ; 2 x 30A
  - 1 x główny bezpiecznik 60A
  - 1 x uchwyt regulowany do przykręcenia Panela np. na deskę
  - 1 x uchwyt stały na przymocowanie skrzynki głównej
  - 1 x bypass do wpięcia się w zasilanie samochodu do obsługi ACC
  - 1 x komplet śrub do mocowania
  - 1 x chwytak na bezpieczniki
  - 80 x sztuk naklejek do przyklejenia na panel sterujący
  - 10 x opaska zaciskowa
  - 1 x kabel czerwony zasilający krótki - 25 cm
  - 1 x kabel czerwony zasilający dłuższy - 61 cm
  - 1 x kabel czarny masowy - 61 cm
  - 1 x kabel do sterownika panelu - 300 cm
  - Wszystko zapakowane w kartonowe pudełko

## ☐Specyfikacja techniczna:

- Materiał: Panel sterujący obudowa metalowa, skrzynka sterownika dół obudowa metalowa, pokrywka plastikowa
- Typ przycisków: ON-OFF , bistabilne
- Zastosowanie: auta osobowe, dostawcze, rolnicze, maszyny,
- off-road
- Czujnik natężenia światła w panelu

## ☐Dlaczego warto?

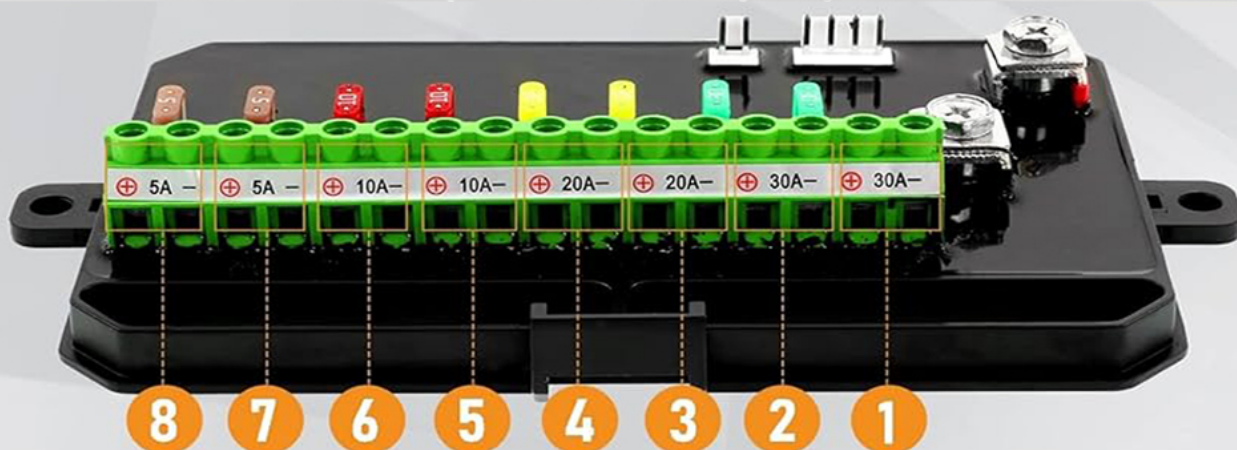
- ☐ Trwałość i odporność
- Odpowiednik droższych producentów
- Idealne dla elektryków, warsztatów i majsterkowiczów





# PANEL 8-PRZYCISKOWY DO URZĄDZEŃ POMOCNICZYCH

Umożliwia sterowanie maksymalnie 8 różnymi światłami LED lub urządzeniami elektrycznymi



Łączna moc wynosi 600W przy 12V, 100W przy 24V,  
a maksymalny prąd to 60 A.

Circuit 1	Circuit 2	Circuit 3	Circuit 4
30A	30A	20A	20A
Circuit 5	Circuit 6	Circuit 7	Circuit 8
10A	10A	5A	5A



## □ Specyfikacja:

- →Materiał obudowy: wysokiej jakości aluminium
- →( pokrywka skrzynki plastik )
- →Napięcie wejściowe: 12-24 V DC
- →Maksymalna moc: 600 W przy 12 V / 1200 W przy 24 V
- →Maksymalny prąd: 60A
- →Typ przycisków: ON-OFF , bistabilne
- →Czujnika światła: Tak
- →Temperatura pracy: - 40° C ~ + 150° C
- →Kolor podświetlenia: niebieski

# Schemat instalacji

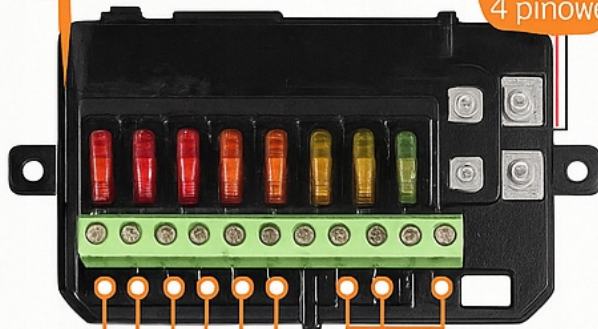


Akumulator  
pojazdu

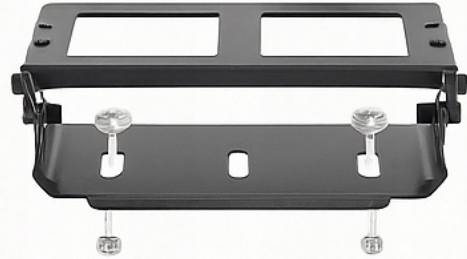


Złącze  
4 pinowe

Jasiej dioda LED  
świeci na czerwono,  
bezpiecznik jest  
uszkodzony



Połączenia wyjściowe



Obwód	Obwód 2	Obwód
1.A	5.A	5.A
10.A	10.A	30 A



Obwód 7 30 A

Obwód 7 30 A





## 78pcs reusable switch labels



### DIY Labels









