

Link do produktu: <https://www.gotronik.pl/modul-szybkiego-ladowania-sw2303-pl5501-100w-pd-qc-fcp-scp-afc-sfcp-pe-p-12854.html>



Moduł szybkiego ładowania SW2303 PL5501 100W PD QC FCP SCP AFC SFCP PE

Cena brutto	57,00 zł
Cena netto	46,34 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	LCT-302
Producent	LC Technology

Opis produktu

Moduł szybkiego ładowania SW2303 PL5501 100W PD QC FCP SCP AFC SFCP PE

Moduł szybkiego ładowania SW2303 PL5501 to zaawansowane rozwiązanie umożliwiające obsługę wielu popularnych protokołów ładowania, takich jak PD, QC, FCP, SCP, AFC, SFCP i PE. Dzięki wbudowanej technologii podnoszenia napięcia oraz wyjściu USB Type-C, moduł może zasilać urządzenia mobilne, banki energii, panele słoneczne i inne źródła prądu stałego w zakresie 3-24V. Wysoka wydajność i uniwersalność sprawiają, że jest idealnym wyborem do zastosowań w pojazdach, systemach awaryjnego zasilania oraz do użytku na zewnątrz.

Dane techniczne

- napięcie wejściowe: DC 3-24V
- napięcie wyjściowe: USB Type-C - 5V, 9V, 12V, 15V, 20V
- maksymalna moc: **100W**
- obsługiwane protokoły: PD, QC, FCP, SCP, AFC, SFCP, PE
- **porty:**

- wejściowe: DC 3-24V (zewnątrzny przewód lub zasilacz)
- wyjściowe: USB Type-C

- wskaźnik pracy: LED
- wymiary: 73 × 31 mm
- waga: 19g

Cechy modułu

- ✓ Szeroka kompatybilność - obsługa większości urządzeń mobilnych oraz systemów zasilania
- ✓ Funkcja podnoszenia napięcia - umożliwia ładowanie z różnych źródeł zasilania
- ✓ Maksymalna moc 100W - szybkie ładowanie dla nowoczesnych urządzeń
- ✓ Obsługa Type-C - wysokowydajna transmisja mocy
- ✓ Zasilanie bateryjne lub przewodowe - elastyczne źródła zasilania

LC SW2303 Quick charge module



