

Link do produktu: <https://alnar.pl/dedra-dezt0100-przenosny-panel-solarny-p-32230.html>



## DEDRA DEZT0100 PRZENOŚNY PANEL SOLARNY

Cena brutto	<b>1 220,00 zł</b>
Cena netto	<b>991,87 zł</b>
Dostępność	<b>1 - 3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>DEZT0100</b>
Producent	<b>DEDRA</b>

### Opis produktu

#### DEDRA DEZT0100 PRZENOŚNY PANEL SOLARNY

- Panel służy do ładowania stacji zasilania o mocy do 1000W, a także innych urządzeń jak tablet czy smartphone.
- Jest to idealne rozwiązanie w sytuacjach, kiedy nie mamy dostępu do źródła energii elektrycznej, np. na wycieczkach outdoorowych czy kempingach, a potrzebujemy doładować posiadaną przez nas stację zasilania czy inne urządzenie elektryczne.
- Całość składa się z czterech paneli monokrystalicznych, które po złożeniu przybierają formę walizki, co ułatwia jego transportowanie i przechowywanie.
- Panel jest kompatybilny z większością stacji zasilania dostępnymi na rynku - w zestawie znajdują się końcówki, umożliwiające podłączenie panelu do różnych stacji.
- Dodatkowo istnieje możliwość podłączenia ze sobą dwóch paneli, celem zwiększenia sprawności ładowania paneli (przewód połączeniowy jest akcesorium dodatkowym).
- Rekomendowany do stacji zasilania DEZS0300 oraz DEZS0600, których czas ładowania do pełna przy bezchmurnym niebie i pełnym słońcu wynosi ok. 10 godz.
- W zestawie znajdują się: przewód DC-DC (1 szt), przewód DC-Andersson (1 szt), przewód DC-MC4, końcówki DC (10 szt), instrukcja.

#### Dane techniczne:

- Moc: 100W
- Efektywność: >20%
- Typ: monokrystaliczny
- Dioda LED: tak
- Gniazda zasilania:
- USB 5V (2.4)
- USB QC 3.0 (5V/3A, 9V/2A, 12V/1.5A)
- USB C (5V/3A, 9V/3A, 12V/2.5A, 15V/2A, PD 60W)
- DC 12V-18V (2,22A)
- Wymiary:
- po złożeniu: 507x368x47mm
- rozłożony: 1696x507x4mm
- Waga: 4,35kg
- Stopień ochrony: IP65