

Link do produktu: <https://alnar.pl/dedra-dezt0200-przenosny-panel-solarny-p-32231.html>



DEDRA DEZT0200 PRZENOŚNY PANEL SOLARNY

Cena brutto	2 190,00 zł
Cena netto	1 780,49 zł
Dostępność	1 - 3 dni
Numer katalogowy	DEZT0200
Producent	DEDRA

Opis produktu

DEDRA DEZT0200 PRZENOŚNY PANEL SOLARNY

- Panel służy do ładowania stacji zasilania o mocy do 2000W, 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 DEZS0600 oraz DEZS1500, 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: 200W
- 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)
- DC 12V-22,2V (8,88A)
- Wymiary:
- po złożeniu: 535x480x80mm
- rozłożony: 2830x480x6mm
- Waga: 7,7kg
- Stopień ochrony: IP65