

OPIS PRODUKTU

- Panel fotowoltaiczny przeznaczony do użytku z łódzkami przenośnymi Yolco, wyposażonymi w gniazdo ładowania ogniwami słonecznymi.
- Wysoka sprawność paneli (do 24%) dzięki zastosowaniu ogniw monokrystalicznych o dużej wydajności.
- Laminowana powierzchnia panelu zapewnia odporność na pył, zarysowania oraz przypadkowe zachłapanie.
- Odporny na zachłapanie pokrowiec z uchwytem, oraz kieszenią na przewody, umożliwiającą bezpieczne przechowywanie i wygodny transport.
- Zintegrowane podpory umożliwiają regulację pochylecia panelu względem słońca.

SPECYFIKACJA:

- Typ ogniw: monokrystaliczne
- Ilość ogniw: 36
- Sprawność: do 24%*
- Moc znamionowa (Wp): 200W
- Tolerancja mocy: +/-5%
- Napięcie znamionowe: 18V
- Natężenie znamionowe: 11.11A
- Napięcie obwodu otwartego: 21.6V
- Prąd zwarcia (Isc): 12.22A
- Maksymalne napięcie zestawu (DC): 700V
- Zakres temperatury pracy: -20°C ~ +75°C
- Wymiary (złożony / rozłożony): 635 x 565 mm / 2387 x 565 mm (25.0 x 22.2 in / 94.0 x 22.2 in)
- Waga netto: 8.9 kg (19.6 lb)

* STC: AM= 1.5kPa, T=25°C, nasłonecznienie 1000W/m2
NOCT: 48°C (+/-2°C)

ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA:

- Panel fotowoltaiczny
- Przewody połączeniowe
- Komplet wtyków DC
- Pokrowiec ochronny
- Instrukcja obsługi



OPAKOWANIE

MODEL	ZS200W
Wymiary opakowania jednostkowego	67,5(szer.) x 59(wys.) x 9cm(gt.)
Waga opakowania jednostkowego	9,65kg
Materiał	-
Dostępne kolory	-
Ilość szt. w opakowaniu zbiorczym	2
Wymiary opakowania zbiorczego	61(szer.) x 69,5(wys.) x 20,6cm(gt.)
Waga opakowania zbiorczego	20,58kg
Ilość szt. na palecie (120x14x80cm)	-



ZS200W



5 902721 196138

Kod EAN: 5902721196138