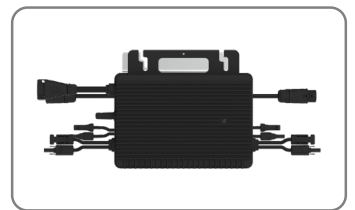
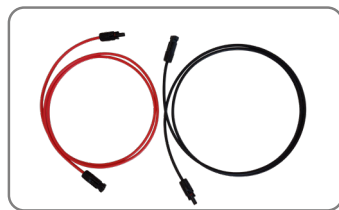
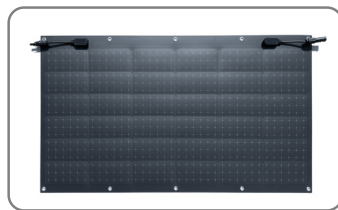


Elastyczna słoneczna elektrownia balkonowa 600W WIFI TX-270



- Montaż na balkonie, ogrodzeniu i nie tylko
- Łatwy montaż dzięki lekkim modułom solarnym
- Elastyczne moduły słoneczne (bez szkła - materiał EVA)
- Lekki i kompaktowy mikroinwerter
- Nadaje się do zasilania w energię elektryczną sieci domowej 230V
- Maksymalna moc zasilania inwertera 800W
- Idealny do pokrycia obciążenia podstawowego domu w ciągu dnia
- Możliwość śledzenia mocy za pomocą aplikacji i widoku internetowego

Specyfikacje techniczne:

- Panel słoneczny: półogniwa monokrystaliczne
- Połączenie kablowe: MC4
- Maks. Moc: 6x 105W
- Napięcie robocze: 20.6V
- Prąd roboczy: 5.11A
- Sprawność modułu: 18,3%
- Temperatura pracy: -40°C ~ +85°C

Mikroinwerter 800W

- Skonfigurowany do 600W, automatyczna aktualizacja po zmianie prawa
- Nominalna moc wyjściowa: 800VA
- Nominalny prąd wyjściowy: 3,48A
- Nominalne napięcie wyjściowe: 230V
- Temperatura pracy: -40°C ~ +65°C
- Transmisja: Wbudowana sieć WLAN
- Zakres częstotliwości: 2,412 - 2,472GHz
- Wypromieniowana moc nadawania: max. 18,4dBm/69,2mW
- Waga (całkowita) / Wymiary (pojedynczy panel): 22kg / 104 x 58 x 2cm

Zgodność:

Aplikacja "S-Miles Installer": iOS 13.0 lub nowszy; Android 10.0 lub nowszy / EN, DE, FR, ES, IT, NL, CZ, PL, PO (10-2023)

Zawartość pakietu:

1x mikroinwerter PV 800W, 6x moduł słoneczny 105W, 1x kabel przyłączeniowy 5m, materiały montażowe (60x pasek plastikowy / 36x pasek metalowy), przedłużacz MC4 (2x zestaw 2m & 1x zestaw 3m), 2x rozdzielacz Y MC4, instrukcja obsługi

Numer pozycji: 5117

