







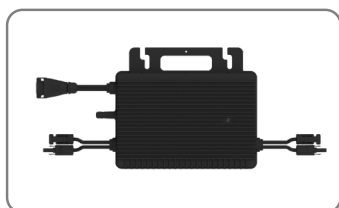
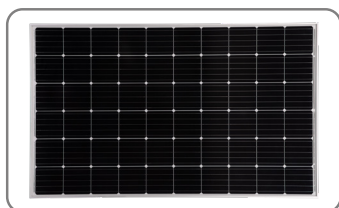


Elektrownia balkonowa solarna 600W WiFi TX-271

System solarny zmniejszający zużycie energii, w tym WiFi i uchwytowi

-  Plug and Play
-  800W Inwerter
-  2x325W Panel słoneczny
-  5m Kabel połączeniowy
-  W systemie sieciowym
-  Wysoki standard bezpieczeństwa
-  Monitorowanie energii za pomocą aplikacji
-  Uchwyt do montażu



- Łatwa instalacja: podłącz, idź, oszczędzaj energię
- Zawiera WiFi i uchwyt TX-246
- Możliwość zamocowania do ściany, podłogi i poręczy
- Zgodność z większością paneli słonecznych z ramką (o grubości 35 mm)
- Dostęp do danych i alarmów w czasie rzeczywistym w aplikacji S-Miles
- Pobieranie danych dotyczących produkcji energii
- Lekki i kompaktowy mikroinwerter
- Nadaje się do zasilania energią elektryczną do sieci domowej 230V
- Maksymalna moc zasilania falownika 800W
- Idealny do przykrycia podstawowego obciążenia w ciągu dnia w Twoim domu
- Śledzenie MPP dla optymalnego zasilania
- Zgodny z VDE



Specyfikacje techniczne:

Solarpanel: Monokrystaliczny

- Połączenie kablowe: MC4
 - Maks. moc: 325W
 - Napięcie robocze: 31,60V
 - Prąd roboczy: 10,29A
 - Sprawność modułu: 22,70%
 - Długość kabla: Moduł1=90cm / Moduł2=90cm
 - 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 (całkowite) / Wymiary (Solarpanel):

50kg / 155,5 x 103,8 x 3,5cm
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, 2x moduł słoneczny 325W, 1x uchwyt TX-246 na 2 panele słoneczne, 1x kabel połączeniowy 5m, 1x instrukcja obsługi

Plan:

Moc elektrowni balkonowej 600 watów
Ø wydajność elektryczna / rok 570 kWh
Ø wydajność energetyczna / dzień 1,56 kWh

Gwarancja:

Solar Panel
25 lat ograniczonej gwarancji przy 80% mocy wyjściowej
10-letnia ograniczona gwarancja na 90% mocy wyjściowej
10-letnia ograniczona gwarancja na materiał i wykonanie
Mikroinwerter
12 lat (144 miesiące) ograniczonej gwarancji

Numer pozycji: 5118

