

HUAWEI - SUN2000-215KTL-H1

Kod produktu: F.Huawei.3F.withoutwifi.02150.H1



Producent	HUAWEI
Typ falownika	On-grid
Ilość faz	3
Maksymalna moc AC	215000
Moc wyjściowa	215000
Ilość MPPT	9
Amperaż	30
WIFI	Nie
Ethernet	Nie
Kompatybilne optymalizatory	Huawei
Gwarancja	5
Kod CN	85044086
Ilość na palecie	2
Kraj pochodzenia	Chiny
Waga	86
Szerokość	70
Wysokość	104
Głębokość	37

Falownik HUAWEI SUN 2000-215KTL-H1 to falownik PV podłączony do sieci, który przekształca prąd stały generowany przez łańcuchy fotowoltaiczne na prąd zmienny i dostarcza energię do sieci energetycznej. Inwerter stringowy Huawei SUN2000-215KTL-H1 to wydajne i niezawodne rozwiązanie umożliwiające efektywną konwersję energii słonecznej na energię elektryczną. Dzięki zaawansowanym funkcjom i wysokiej wydajności przyczynia się do maksymalizacji uzysku energii z systemu fotowoltaicznego. Idealny do zastosowań komercyjnych i przemysłowych, SUN2000-215KTL-H1 oferuje solidną wydajność w różnych warunkach pracy.

Warianty produktów

Indeks	Cena
HUAWEI - SUN2000-215KTL-H1 F.Huawei.3F.withoutwifi.02150.H1	Ceny produktów widoczne dopiero po zalogowaniu. Jeżeli nie posiadasz konta, zarejestruj się.

Opis produktu

Falownik HUAWEI SUN 2000-215KTL-H1 to falownik PV podłączony do sieci, który przekształca prąd stały generowany przez łańcuchy fotowoltaiczne na prąd zmienny i dostarcza energię do sieci energetycznej.

Inwerter stringowy Huawei SUN2000-215KTL-H1 to wydajne i niezawodne rozwiązanie umożliwiające efektywną konwersję energii słonecznej na energię elektryczną. Dzięki zaawansowanym funkcjom i wysokiej wydajności przyczynia się do maksymalizacji uzysku energii z systemu fotowoltaicznego. Idealny do zastosowań komercyjnych i przemysłowych, SUN2000-215KTL-H1 oferuje solidną wydajność w różnych warunkach pracy.

Zalety falownika HUAWEI SUN 2000- 215KTL-H1:

- 9 trackerów MPP
- Maksymalna sprawność 99,03%
- Monitoring łańcuchów
- Diagnostyka Smart I-V Curve
- Wsparcie dla PLC/MBUS
- Nie wymaga bezpieczników DC
- Ograniczniki przepięć strony DC i AC
- Klasa ochrony IP66

Dane techniczne HUAWEI SUN 2000- 215KTL-H1:

Sprawność maksymalna 99,03%

Maksymalne napięcie wejściowe 1,500 V

Maksymalny prąd roboczy na MPPT 30 A

Maksymalny prąd zwarcia na MPPT 50 A

Napięcie startu 550 V

Zakres napięcia roboczego MPPT 500 V ~ 1,500 V

Nominalne napięcie wejściowe 1,080 V

Ilość wejść 18

Ilość MPPT 9

Znamionowa moc czynna AC 200 000 W

Maksymalna moc pozorna AC 215 000 VA

Maks. moc czynna AC ($\cos\phi=1$) 215 000 W

Znamionowy prąd wyjściowy 144,4 A

Maks. prąd wyjściowy 155,2 A

Wymiary (szer. x wys. x gł.) 1035 x 700 x 365 mm

Waga (z płytka montażową) 86 kg

Zakres temperatury pracy -25°C ~ 60°C

Stopień ochrony IP66

Inwerter HUAWEI SUN 2000- 215KTL-H1: to zaawansowane rozwiązanie, które nie tylko oferuje funkcje ułatwiające obsługę i monitorowanie, ale również zapewnia cichą pracę i długoterminową 10 letnią gwarancję, co sprawia, że jest to solidny wybór dla instalacji fotowoltaicznych.