

## HUAWEI SUN2000-50KTL-M3

Kod produktu: F.Huawei.3F.withoutwifi.00500.M3



Producent	HUAWEI
Typ falownika	On-grid
Ilość faz	3
Maksymalna moc AC	50000
Moc wyjściowa	50000
Zalecana wartość wyłącznika nadprądowego	100
Ilość MPPT	4
Amperaż	20
WIFI	Nie
Ethernet	Nie
Kompatybilne optymalizatory	Huawei
Gwarancja	5
Kod CN	85044086
Ilość na palecie	2
Kraj pochodzenia	Chiny
Waga	74
Szerokość	55.5
Wysokość	101
Głębokość	30

Falownik HUAWEI SUN 2000-50KTL-M3 to trójfazowy falownik PV podłączony do sieci, który przekształca prąd stały generowany przez łańcuchy fotowoltaiczne na prąd zmienny i dostarcza energię do sieci energetycznej. HUAWEI SUN 2000-50KTL-M3 stosuje się w podłączonych do sieci instalacjach fotowoltaicznych umieszczonych na dachach budynków przemysłowych i komercyjnych oraz w niewielkich instalacjach naziemnych. Instalacja podłączona do sieci składa się z łańcuchów fotowoltaicznych, falowników podłączonych do sieci, przełączników AC i jednostek dystrybucji zasilania.

## Warianty produktów

Indeks	Cena
<b>HUAWEI SUN2000-50KTL-M3</b> F.Huawei.3F.withoutwifi.00500.M3	Ceny produktów widoczne dopiero po zalogowaniu. Jeżeli nie posiadasz konta, zarejestruj się.

## Opis produktu

Falownik HUAWEI SUN 2000-50KTL-M3 to trójfazowy falownik PV podłączony do sieci, który przekształca prąd stały generowany przez łańcuchy fotowoltaiczne na prąd zmienny i dostarcza energię do sieci energetycznej. HUAWEI SUN 2000-50KTL-M3 stosuje się w podłączonych do sieci instalacjach fotowoltaicznych umieszczonych na dachach budynków przemysłowych i komercyjnych oraz w niewielkich instalacjach naziemnych. Instalacja podłączona do sieci składa się z łańcuchów fotowoltaicznych, falowników podłączonych do sieci, przełączników AC i jednostek dystrybucji zasilania.

Zalety falownika HUAWEI SUN 2000-50KTL-M3:

- Ochrona przed łukiem elektrycznym wspierana przez AI
- Do 30% wyższy uzysk energetyczny dzięki optymalizatorom
- Obsługa komunikacji WLAN, Fast Ethernet, 4G

Dane techniczne HUAWEI SUN 2000-50KTL-M3:

Sprawność maksymalna 98,5%

Maks. napięcie wejściowe 1100 V

Maks. prąd na MPPT 30 A

Maks. prąd wejściowy 20 A

Maks. prąd zwarciový na MPPT 40 A

Napięcie startowe 200 V

Zakres napięcia roboczego MPPT 200 V ~ 1000 V

Znamionowe napięcie wejściowe 600 V

Liczba wejść 8

Liczba MPPT 4

Znamionowa moc czynna AC 50 000 W

Maksymalna moc pozorna AC 55 000 VA

Znamionowy prąd wyjściowy 72,2 A @ 400Vac, 60,1 A @ 480Vac

Maksymalny prąd wyjściowy 79,8 A @ 400Vac, 66,5 A @ 480Vac

Wymiary (szer. x wys. x gł.) 640 x 530 x 270 mm

Waga (z płytka montażową) 49 kg

Stopień ochrony IP66

Inwerter HUAWEI SUN 2000-50KTL-M3: 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.