

HUAWEI SUN 2000-15KTL-M2 HC

Kód produktu: F.Huawei.3F.withoutwifi.00150.M2.HC



Výrobce	HUAWEI
Inverter type	On-grid
Inverter phases	3
Max. AC power	15000
Max. DC power	22500
Output power	15000
Circuit breaker value	32
MPPT	2
Amperage	27
WIFI	Nie
Ethernet	Ne
Compatible optimizers	Huawei
Warranty	10
CN code number	85044086
Quantity per pallet	10
Country of origin	Čína
Weight	25
Width	47
Height	52
Depth	26

Střídač HUAWEI SUN 2000-15KTL-M2 HC je trojfázový střídač fotovoltaického řetězce, který byl speciálně navržen k přeměně stejnosměrné energie generované fotovoltaickými modulovými řetězci na střídavý proud a její dodávce do elektrické sítě. Jeho použití zahrnuje domovní solární instalace připojené k síti a malé pozemní fotovoltaické instalace, které jsou také připojeny k síti. Ve standardní síťové instalaci skládající se z fotovoltaických řetězců, síťových střídačů, přepínačů střídavého proudu a modulů pro distribuci energie, hraje střídač HUAWEI SUN2000 klíčovou roli při efektivní přeměně a dodávání elektrické energie. Verze s vysokým proudem se vyznačuje povoleným vyšším vstupním proudem na stejnosměrné straně.

Varianty produktu

Index	Cena
HUAWEI SUN 2000-15KTL-M2 HC F.Huawei.3F.withoutwifi.00150.M2.HC	Ceny produktů jsou viditelné pouze po přihlášení. Pokud nemáte účet, zaregistrujte se.

Popis výrobku

Střídač HUAWEI SUN 2000-15KTL-M2 HC je trojfázový střídač fotovoltaického řetězce, který byl speciálně navržen k přeměně stejnosměrné energie generované fotovoltaickými modulovými řetězci na střídavý proud a její dodávce do elektrické sítě.

Jeho použití zahrnuje domovní solární instalace připojené k síti a malé pozemní fotovoltaické instalace, které jsou také připojeny k síti. Ve standardní síťové instalaci skládající se z fotovoltaických řetězců, síťových střídačů, přepínačů střídavého proudu a modulů pro distribuci energie, hraje střídač HUAWEI SUN2000 klíčovou roli při efektivní přeměně a dodávání elektrické energie.

Verze s vysokým proudem se vyznačuje povoleným vyšším vstupním proudem na stejnosměrné straně.

Výhody střídače HUAWEI SUN 2000-15KTL-M2 HC:

Ochrana proti elektrickému oblouku podporovaná umělou inteligencí - Až o 30 % vyšší energetický výnos díky optimalizátorům

Rozhraní baterie typu „Plug & Play“

Podpora komunikace WLAN, Fast Ethernet, 4G

Technické údaje střídače HUAWEI SUN 2000-15KTL-M2 HC:

Počet fází střídače: 3

Maximální účinnost: 98,65 %

Doporučený maximální výkon PV: 22 500 Wp

Maximální vstupní napětí: 1080 V

Startovací napětí: 200 V

Pracovní napěťový rozsah pro vstup PV: 160 V - 950 V

Nominální vstupní napětí: 600 V

Maximální pracovní proud pro MPPT: 27 A

Maximální zkratový proud pro MPPT: 39 A

Počet MPPT: 2

Počet vstupů: 4

Pracovní napěťový rozsah pro stejnosměrný proud: 600 - 980 Vdc

Nominální výkon AC výstupu: 15 000 W

Maximální zdánlivý výkon: 16 500 VA

Nominální výstupní napětí: 220 V AC / 380 V AC, 230 V AC / 400 V AC, 3W / N+PE

Maximální výstupní proud: 25,2 A

Hmotnost (s montážním držákem): 25 kg

Rozměry (s montážním držákem): 525 x 470 x 262 mm

Stupeň ochrany: IP65

Střídač HUAWEI SUN 2000-15KTL-M2 HC je pokročilým řešením, které nejenže nabízí funkce usnadňující obsluhu a monitorování, ale také zaručuje tichý provoz a dlouhodobou 10letou záruku, což z něj činí spolehlivou volbu pro fotovoltaické instalace.