

HUAWEI SUN 2000-30KTL-M3

Kód produktu: F.Huawei.3F.withoutwifi.00300.M3



Výrobce	HUAWEI
Inverter type	On-grid
Inverter phases	3
Max. AC power	30000
Output power	30000
Circuit breaker value	63
MPPT	4
Amperage	26
WIFI	Nie
Ethernet	Ne
Compatible optimizers	Huawei
Warranty	5
CN code number	85044086
Quantity per pallet	4
Country of origin	Čína
Weight	25
Width	53
Height	64
Depth	27

Střídač HUAWEI SUN 2000-30KTL-M3 je trojfázový síťový střídač PV, který přeměňuje stejnosměrný proud generovaný fotovoltaickými panely na střídavý proud a dodává ho do elektrické sítě. HUAWEI SUN 2000-30KTL-M3 se používá v síťových fotovoltaických instalacích umístěných na střechách průmyslových a komerčních budov, stejně jako v malých instalacích na zemi. Síťová instalace se skládá z fotovoltaických panelů, síťových střídačů, střídačů střídavého proudu a jednotek distribuce proudu.

Varianty produktu

Index	Cena
HUAWEI SUN 2000-30KTL-M3 F.Huawei.3F.withoutwifi.00300.M3	Ceny produktů jsou viditelné pouze po přihlášení. Pokud nemáte účet, zaregistrujte se.

Popis výrobku

Střídač HUAWEI SUN 2000-30KTL-M3 je trojfázový síťový střídač PV, který přeměňuje stejnosměrný proud generovaný fotovoltaickými panely na střídavý proud a dodává ho do elektrické sítě. HUAWEI SUN 2000-30KTL-M3 se používá v síťových fotovoltaických instalacích umístěných na střechách průmyslových a komerčních budov, stejně jako v malých instalacích na zemi. Síťová instalace se skládá z fotovoltaických panelů, síťových střídačů, střídačů střídavého proudu a jednotek distribuce proudu.

Výhody střídače HUAWEI SUN 2000-30KTL-M3:

Inteligentní monitorování 8 řetězců

Maximální účinnost 98,6%

Konstrukce bez dalších pojistek

Ochranné prvky proti přepětí typu II pro stejnosměrný i střídavý proud

Technické specifikace střídače HUAWEI SUN 2000-30KTL-M3:

Maximální účinnost: 98,7%

Maximální vstupní napětí: 1 100 V

Maximální proud pro MPPT: 26 A

Maximální zkratový proud pro MPPT: 40 A

Startovací napětí: 200 V

Rozsah pracovního napětí MPPT: 200 V ~ 1000 V

Nominální vstupní napětí: 600 V

Počet MPPT: 4

Maximální počet vstupů MPPT: 2

Nominální aktivní výkon AC: 30 000 W

Maximální zdánlivý výkon AC: 33 000 VA

Nominální výstupní proud: 43,3 A

Maximální výstupní proud: 47,9 A

Rozměry (šířka x výška x hloubka): 640 x 530 x 270 mm

Hmotnost (s montážní deskou): 43 kg

Krytí: IP66

Střídač HUAWEI SUN 2000-30KTL-M3 je pokročilé řešení, které nejen nabízí funkce usnadňující provoz a monitorování, ale také zajišťuje tichý provoz a dlouhodobou záruku 5 let, což ho činí spolehlivou volbou pro fotovoltaické instalace.