

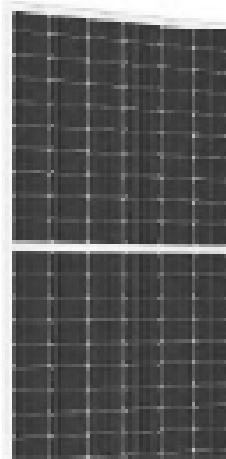
Комерційна пропозиція



Тип	Інвертор 6200
НОМІНАЛЬНА ПОТУЖНІСТЬ	6200 Вт
Максимальна вхідна потужність PV	6500 Вт
ЕКСПЛУАТАЦІЯ НА МЕРЕЖІ	
PV ВХІД (DC)	
Номінальна постійна напруга/максимальна постійна напруга	360В/500В постійного струму
Напруга запуску/Початкова напруга живлення	90В/120В постійного струму
Діапазон постійної напруги МРРТ	60-450 В постійного струму
Кількість трекерів МРРТ/максимальний вхідний струм	22А
ВИХІД МЕРЕЖІ (AC)	
Номінальна вихідна напруга змінного струму	220/230/240 В змінного струму
Діапазон вихідної напруги змінного струму	195,5-253 В змінного струму
Номінальний вихідний струм змінного струму	27,0А
Фактор потужності	> 0,99
Діапазон частот мережі живлення	49-51±1Гц / 59-61±1Гц
ЕФЕКТИВНІСТЬ	
Максимальна ефективність перетворення (сонячна енергія в змінний струм)	98%
ВИХІДНА ПОТУЖНІСТЬ ДВОХ НАВАНТАЖЕНЬ	
Повне навантаження	6200 Вт
Максимальне основне навантаження	6200 Вт
Максимальне друге навантаження (режим батареї)	2067 Вт
Напруга відключення основного навантаження	44 В постійного струму
Зворотна напруга основного навантаження	52В постійного струму
РОБОТА ПОЗА МЕРЕЖЕЮ	
Початкова напруга змінного струму/напруга автоматичного перезапуску	120-140 В змінного струму/180 В змінного струму
Прийнятний діапазон вхідної напруги змінного струму	90-280 В змінного струму або 170-280 В змінного струму
Максимальний вхідний змінний струм	40А
Номінальна робоча частота	50/60 Гц
Стрибкова потужність	12400 Вт
ВИХІД РЕЖИМУ БАТАРЕЇ (AC)	
Номінальна вихідна напруга	220/230/240 В змінного струму
Форма вихідного сигналу	Чиста синусоида
ККД (постійний струм до змінного струму)	94%
ЗАРЯДНИЙ ПРИСТРІЙ	
Номінальна напруга постійного струму	48В постійного струму
Максимальний зарядний струм (від сонця до змінного струму)	120А
Максимальний зарядний струм змінного струму	100А
ЗАГАЛЬНІ	
Розміри, Д x Ш x В (мм)	450*350*110 мм
Вага нетто (кг)	10
Інтерфейс зв'язку	WIFI
Вологість	Відносна вологість від 5% до 95% (без конденсації)
Робоча температура	- 10°C - 50°C
Температура зберігання	- 15°C - 60°C
Ціна за 100 одиниць:	352 \$ з ПДВ



Тип	Акумулятор 48100
Тип батареї	LiFePO4
Типова ємність (Аh)	100Ah
Типова напруга (В)	51,2 В
Зберігання енергії (кВт·год)	5,12 кВт/год
Робочий діапазон напруги (В)	44,8-58,4 В
Робоча температура (°C)	Температура: 0-+55°C
Температура зберігання (°C)	- 20-+40°C
Стандартний струм заряду (А)	0,5С
Макс. Струм заряду (А)	100А
Макс. Струм розряду (А)	100А
Точність SOC	<8%
Розмір (мм)	485*475*180 мм
Клас IP	IP54
Охолодження	природне
Сертифікати	RS232, RS485, CAN CE, ROHS, UN38.3, MSDS
Ціна за одиницю:	1056 \$ з ПДВ



Тип	Сонячна панель
Максимальна потужність	550 Вт
Розмір	2279*1134*30 мм
Ціна за одиницю:	130 \$ з ПДВ