

Сетевой инвертор для солнечных панелей 20000 W, 20 кВт, MPPT контроллер

Гибридный инвертор под аккумуляторы, гибридный инвертор с подключением АКБ, дбж гибридный инвертор, гибридный инвертор с возможностью подключения аккумуляторов и солнечных фотомодулей панелей 20 kW, 20000W Вт, MPPT контроллер , On-Grid

однофазный, трехфазный, инвертор с чистым синусом, для частных хозяйств, предприятий, дома.

Гибридный инвертор, с возможностью накопления энергии в аккумуляторную батарею, состоящую из 4-х 12 Вольтовых аккумуляторов AGM, GEL, мультигель, или одного литиевого аккумулятора 100AH, 200AH, 250AH



Местонахождение склада:г. Киев

Доставка по Украине:не учтена в цене

Доставка по Киеву:Новая почта, наложенный платеж или самовывоз

Текущие акции и скидки:ДА!

Узнай свою персональную скидку и текущие акции по телефонам и получите техническую консультацию: 096-430-52-05, 066-469-68-44 (Viber, Telegram, WhatsUp)

Сетевой солнечный инвертор OMNICK 20kW представляет собой мощное устройство, специально разработанное для преобразования постоянного тока, поступающего от солнечных панелей, в переменный ток, который может быть безопасно использован в домашних или коммерческих электрических системах. Этот сетевой инвертор от OMNICK известен своей надежностью, эффективностью и простотой в управлении, обеспечивая оптимальную конвертацию солнечной энергии в электрическую энергию для использования в любых условиях. Благодаря своим продуманным техническим характеристикам и способности к взаимодействию с сетью этот инвертор становится неотъемлемой частью современных солнечных энергетических систем, обеспечивая стабильность и производительность в производстве электроэнергии.



Характеристики

Тип инвертора	сетевой
Количество фаз	3
Мощность, kW	20
Максимальная входная мощность, kW	21.2
Выходное напряжение, V	380
Максимальная эффективность, %	98.2
Максимальное входное напряжение, V	1000
Количество МРРТ трекеров, шт.	2
Диапазон МРРТ, V	480-850
Максимальный ток, A	22/22
Класс защиты	IP65
АС подключение	3 фазы
Выход переменного THD, %	<3
Охлаждение	пассивное
Рабочая температура, °C	-25~+60
Защитная автоматика по AC/DC	есть
Интерфейс	RS 485, Wi-Fi
Материал корпуса	металл
Дисплей	LCD
Длина, мм	567
Ширина, мм	560
Высота, мм	184
Гарантия, мисс	60
Вес, кг	42.5
Объем, куб.	0.058424