

Сетевая однофазная фотоэлектрическая система для частных домохозяйств

вырабатывающая электроэнергию по "зелёному" тарифу, мощностью 5 кВт (Китай).

Комплект оборудования предназначен для быстрого и лёгкого монтажа фотоэлектрической системы на крышу частного дома или приусадебный участок, с ориентацией на Юг, с среднегодовой выработкой электроэнергии 5 800 кВт*час.

Информация по комплектации фотоэлектрической системы

Солнечные панели 290 W , поликристалл 18 шт.

Инвертор ACRUX-5K-DM, 5 кВт
1 шт.

Оптимизаторы PB250A02 2 шт.

Монтажная конструкция для солнечных панелей. на наклонную крышу (анодированный алюминий)

Система HGPV-01-5 для домохозяйств мощностью 5Квт (Китай)

Автор: Administrator - Обновлено 08.06.2020 14:24

Распределительная коробка
Защита станции по стороне постоянного напряжения (DC)
Защита станции по стороне переменного напряжения (AC)
Кабель 4 мм² для постоянного напряжения (DC)
Кабель для переменного напряжения (AC)
Коннекторы для кабеля постоянного напряжения (DC)
Система мониторинга Wi-Fi интерфейс 1 шт.

Стоимость комплекта оборудования (долл.США):

Монтажные и пуско-наладочные работы

Стоимость установки и пуско-наладочных работ, стоимости основного оборудования (зависит от количества оборудования)

Прогнозируемая выработка электроэнергии станцией на широте Киева
Годовая выработка (кВтч)

По вопросам подбора оборудования, расчёта системы, монтажных работ обращайтесь:

Система HGPV-01-5 для домохозяйств мощностью 5Квт (Китай)

Автор: Administrator - Обновлено 08.06.2020 14:24

+38 (066) 272-49-40, +38 (044) 383-43-51, Евгений Семёнов, г.Киев

+38 (050) 513-13-56, Ярушин Виталий, г.Сумы

info@renevita.com.ua