

Сонячний інвертор 0.5 кВт, 500W, 12 В, однофазний, низьковольтний, hybrid solar, забезпечує резервне та безперебійне живлення, працює з сонячними панелями та фотомодулями, підтримує 1 МРРТ, підходить для невеликих домашніх сонячних станцій 1 кВт\*год, встановлення на даху будинку, дачі, офісу, магазину чи ресторану, інвертор підтримує підключення AGM, GEL, мультигель, літій-залізо-фосфатних акумуляторів 12V, для побутової техніки, холодильника, котла, освітлення, комп'ютера, кавоварки, принтера, систем охорони, відеоспостереження, джерело резервування 12 Вольт, з чистою синусоїдою, блок безперебійного живлення, ББЖ, для бензогенератора, для дизельгенератора, гарантоване живлення під час відключень, для квартир, приватних будинків, складів, невеликих об'єктів,



**Місцезнаходження складу:** м. Київ,

**Доставка по Україні:** не врахована в ціні

**Доставка по Києву:** Самовивіз зі складу або доставка Новою поштою, можлива післяплата на Новій Пошті, оплата частинами ПриватБанк, Монобанк, А-банк

**Поточні акції та знижки:** ТАК! **Чи беремо ми участь у тендерах:** ТАК

**Хочеш дізнатися персональну знижку? Телефонуй та пиши в Viber, Telegram +380 (66) 469-68-44 +380 (98) 344-66-29**

#### **Характеристики RTSWm-MPPT-500LCD**

|                   |            |
|-------------------|------------|
| Виробник          | Europower  |
| Країна походження | Китай      |
| Тип ДБЖ           | автономний |
| Кількість фаз     | 1          |
| Робота в паралелі | немає      |
| ККД%              | 97         |

|   |             |
|---|-------------|
| Кількість МРРТ                                | 1           |
| Вхідні характеристики змінного струму         |             |
| Форма вхідного сигналу                        | синусоїда   |
| Номінальна напруга                            | 230         |
| Номінальна потужність, Вт                     | 500         |
| Вихідні характеристики                        |             |
| Номінальна потужність, Вт                     | 300         |
| Вихідний струм, А                             | 2           |
| Вихідна напруга, В                            | 230         |
| Форма вихідного сигналу                       | синусоїда   |
| Частота вихідного сигналу, Гц                 | 50/60       |
| Характеристики зарядно-розрядного пристрою    |             |
| Діапазон вхідної напруги                      | 10-15       |
| Номінальна напруга                            | 12          |
| Максимальний струм заряду, А (мережа + сонце) | 10/20/30/40 |
| Максимальний струм заряду від мережі, А       | 10          |
| Максимальний струм розряду АКБ, А             | 25          |
| Тип підтримуваних акумуляторів                | GEL/AGM/    |
| Тип охолодження                               | активний    |
| Габарити, мм                                  | 257/259/149 |
| Маса, кг                                      | 8,5         |
| Робоча температура                            | 3 0- +50    |
| Температура зберігання                        | 3 0 - +50   |
| Клас захисту                                  | IP21        |

Якісний аналог гібридних, сонячних інверторів, 0.5 кВт, 12 В, GoodWe, Panasonic, FoxESS, Fronius, Felicity Solar, APsystems, LuxPower, Sungrow, ABB, Delta, Axioma, Mustang, Huawei, PowMr, Solis, Tigo Energy, Canadian Solar, BYD, CyberPower, Hitachi, Magnum Energy, Jinko, FIMER, OutBack Power, Enphase, Deye, Sofar Solar, MPP Solar, Victron, AP S, Afore, Eaton, Growatt, Haitech, Omron, Riello, SolarEdge, Ingeteam, Tesla Powerwall