

## Зарядна станція POWER PACK 1300 GYS 071988

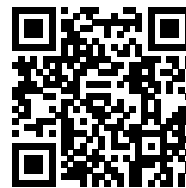


Артикул: 071988

Ціна: **78 594 ГРН**

In stock

Посилання: <https://beruf.com.ua/pdf/xOinz>



### Характеристики

**POWER PACK 1300 - це портативна електростанція**, що поєднує в собі літій-іонний акумулятор (LiFePO4) і перетворювач Pure Sine Wave (PSW) для підзарядки або живлення всіх типів електронних пристроїв (1000 Вт безперервно, 2000 Вт пікова потужність). ВІН ЗАБЕЗПЕЧУЄ ПОСТІЙНУ НАПРУГУ 12В І ЖИВЛЕННЯ 230В.

Велика ємність акумулятора забезпечує автономність, необхідну для підтримки заряду або роботи більшості електроприладів за будь-яких обставин.

Він також є стартером для автомобілів з напругою 12 В.



## **ПОРТАТИВНА ЕНЕРГЕТИЧНА СТАНЦІЯ БАГАТОЦІЛЬОВОГО ЗАСТОСУВАННЯ**

POWER PACK 1300 можна використовувати скрізь, де потрібне автономне джерело живлення: - На віддалених ділянках, далеко від будь-яких електроустановок. - На відпочинку: туристичний відпочинок, транспортні засоби для відпочинку, човни, Риболовля, відпочинок на природі...

Його потужність і автономність особливо цінуються на будівельних майданчиках для живлення і підзарядки портативних електроінструментів, ламп та інших аксесуарів.



## **РОЗШИРЕНІ І ЗАХИЩЕНІ МОЖЛИВОСТІ ПІДКЛЮЧЕННЯ**

\* POWER PACK 1300 має безліч роз'ємів, забезпечуючи можливість зарядки і використання широкого спектру електронних пристроїв: - Вихід прикурювача 12 В - Вихід 12В-10 А (x2) - Подвійний вихід USB Type-C (x2) - Вихід USB Швидка зарядка 5 в-3 А / 9 в-2 А / 12 В - 1.5 А - Потрійний вихід USB 5В - 3.1 а (2.4 максимум на виході) - Подвійна розетка змінного струму 230В / 50 Гц / 2200 Вт

\* Його можна заряджати 3 способами: зарядний пристрій 230 В-автомобільний зарядний пристрій через вхід DC 12 В

-сонячна панель (1 або 2 однакові панелі потужністю не більше 100 Вт), для підтримки станції в готовності в будь-яких умовах. \* Захист від короткого замикання, надструму, перенапруги, зниженої напруги, перевантаження і перегріву.

## **СТАРТЕР ДЛЯ АВТОМОБІЛІВ З НАПРУГОЮ 12 В**

POWER PACK 1300 має опцію "Booster" для запуску автомобілів з розрядженими акумуляторами 12 в (рідинні, гелеві, AGM, Start & Stop) за кілька секунд (пусковий струм: 500 А).

## **ЭРГОНОМИКА РАЗРАБОТАННАЯ ДЛЯ РАБОТЫ НА ВЫЕЗДЕ**

\* Компактна станція з міцною ручкою для транспортування. \*

Оснащений світлодіодом з 5 режимами освітлення (Низький-Середній-Високий, SOS,

спалах). \* РК-дисплей, на якому відображається інформація: - стану

внутрішнього заряду батареї - використовувані входи і виходи - можливі несправності

## **У наборі поставляються аксесуар**

- Зарядний блок 230В + зарядний кабель - "Розумний" кабель запуску



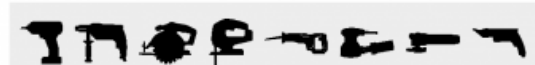
POWER PACK 1300 - це портативна електростанція, що поєднує в собі літій-іонний (LiFePO4) акумулятор та інвертор чистої синусоїди (PSW). Ідеально підходить для підзарядки або живлення всіх типів електронних приладів (1000 Вт безперервної потужності, 2000 Вт на піку), вона забезпечує напругу постійного струму 12 В, а також живлення змінного струму 230 В. Велика ємність акумулятора дозволяє підтримувати більшість електроприладів зарядженими або працюючими за будь-яких обставин. Він також діє як бустерний блок для транспортних засобів з напругою 12 В.

### БАГАТОФУНКЦІОНАЛЬНИЙ ПОРТАТИВНИЙ БЛОК ЖИВЛЕННЯ

POWER PACK 1300 можна використовувати скрізь, де потрібне незалежне джерело живлення:

- на ізольованих об'єктах, далеко від будь-яких електричних мереж.
- на місці: кемпінги, розважальні транспортні засоби, прогулянкові човни та риболовля, саморобні роботи та відпочинок на природі.

Його потужність і автономність особливо корисні на будівельних майданчиках для живлення та підзарядки портативних електроінструментів, ламп та іншого обладнання для професіоналів та аматорів, які працюють на декількох об'єктах.



### РОЗШИРЕНІ ТА ЗАХИЩЕНІ МОЖЛИВОСТІ ПІДКЛЮЧЕННЯ

- Його можна заряджати трьома різними способами, щоб забезпечити постійну готовність пристрою до роботи: за допомогою зарядного пристрою 230 В, автомобільного зарядного пристрою 12 В постійного струму або за допомогою сонячних батарей (макс. 200 Вт).

12 В вихід прикурювача



Вихід 12 В / 10 А (x2)



Подвійний USB, вихід Type-C (x2)



Вихід USB для швидкої зарядки  
5 В - 3 А / 9 В - 2 А / 12 В - 1,5 А  
Один потрібний вихід USB  
5 В - 3,1 А (макс. 2,4 А на вихід)



Потрійна розетка змінного струму 230 В / 50 Гц / 500 Вт



- Її можна заряджати трьома різними способами: зарядний пристрій 230 В - автомобільний зарядний пристрій, що використовує постійний струм, вхід 12 В - сонячні панелі (1 або 2 однакові панелі макс. 100 Вт) для того, щоб станція завжди була готова до використання.
- Вона захищена від короткого замикання, перевантаження по струму, перенапруги, недонапруги, перевантаження та перегріву.

### ПІДСИЛЮВАЧ ДЛЯ АВТОМОБІЛІВ НА 12 В

POWER PACK 1300 має опцію "Booster" для запуску автомобілів з розрядженими акумуляторами 12 В (рідкими, гелевими, AGM та акумуляторами "стоп-старт") всього за кілька секунд (пусковий струм: 500 А).



### ПРИЗНАЧЕНИЙ ДЛЯ ПРАКТИЧНОГО ВИКОРИСТАННЯ НА ВІДКРИТОМУ ПОВІТРІ

- Компактний пристрій з міцною ручкою для зручного транспортування.
- Оснащений світлодіодним ліхтарем з п'ятьма окремими режимами освітлення (низький, середній, високий, SOS і спалах).
- ЖК-дисплей відображає індикацію:
  - рівень заряду внутрішнього акумулятора
  - використовувані входи та виходи
  - будь-які несправності



Індикатори зарядки



### Поставляється з аксесуарами :



Зарядний пристрій 230 В та мережевий кабель



Розумний кабель-перемичка

### Варіант

Сонячна панель  
079410

монокристалічний  
якість ETFE  
18В - 100 Вт макс.

складаний



ЧАС ВИКОРИСТАННЯ	БАТАРЕЯ		ПЕРЕТВОРЮВАЧ	ВХІД				ВИХІД		РОЗМІРИ				
	Літійва	Літійва		12 В	12 В	5 В	5 В	230 В	мм	кг				
50 Вт	20 год	50 Ач 1280 Вт	Чиста синусоїда	2	12 В / 30 А	12 В	2	12 В / 10 А	2	Тип C	3	230 В	360 x 270 x 280	17,5
100 Вт	10 h													
250 Вт	4 h													
500 Вт	3 h													
1000 Вт	1 h													



Made in China

www.gys.fr

