

CellPowa 1000

Портативна зарядна станція



Режим зарядки
Utmost-B



Швидка
зарядка



Двонаправлений
інвертор з чистою
синусоїдою



Вбудована акумуляторна
батарея LiFePO4



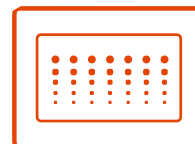
Час перемикання на
джерело
безперебійного
живлення 10 мс



Ергономічний
й дизайн



Високоєфективне
відведення тепла



Три режими підсвітки

BLUE-EYED BOY

Нова BigBlue CellPowa 1000 наступна модель після CellPowa 600, також є потужніша CellPowa 1500 і нещодавно випущена високопродуктивна CellPowa 2500.



Серія BigBlue CellPowa, одна з найуспішніших високопродуктивних портативних електростанцій в галузі.

CellPowa 1000 поєднує в собі риси преміум-класу при цьому залишаючись в доступній цінній категорії, з формою сигналу чиста синусоїда та батареєю LiFePO4.

Зовні нагадує серію моделей, BigBlue CellPowa 1000 досконаліша за CellPowa 600, збільшена ємність на 1 075 Вт/год, додаткова потужність змінного струму до 2 000 Вт, більше портів USB PD Type-C та інших функцій, які допоможуть вам бути енергонезалежними в повсякденному житті!



Портативні електростанції BigBlue CellPowa 1000 та CellPowa 600, які працюють в парі з серією BigBlue SolarPowa. CellPowa 1000 переносить заряджання на новий рівень завдяки підходу «plug-n-use» з сонячними панелями, а також через порт змінного струму та автомобільний зарядний пристрій.

Відчуйте переваги потужної портативної електростанції для домашнього резервного живлення: для дачі, присадибної ділянки, подорожей та будь-де, де потрібна автономна енергія. Завдяки технології BigBlue 'Utmost-V™ Charging' (режим прискореного заряду), CellPowa 1000 здатна підвищити вихідну потужність до 2 000 Вт, зберігаючи при цьому чисту синусоїду. Цей надійний енергетичний помічник може обслуговувати понад 80% ваших пристроїв, особливо під час заряджання потужних пристроїв. Незалежно від вихідних портів: AC, DC, гніздо автомобільного прикурювача, USB PD Type-C або USB Type-A – CellPowa 1000 була розроблена з тим же рівнем деталізації, який можна очікувати від BigBlue, з використанням новітніх технологій, щоб бути повністю оснащеною для вирішення багатьох задач, але при цьому вона має ціну, яка утримує бренд BigBlue в лідерах серед якісних портативних електростанцій.

Адаптуючись до динамічного ритму життя та використання енергії, портативна електростанція BigBlue CellPowa 1000 може зарядитися до 80% всього за 1,5 години. Не кажучи вже про те, що вона підтримує «транзитну зарядку», дозволяючи заряджати саму електростанцію і одночасно заряджати підключені пристрої. Це дозволяє не перейматися процесом заряджання і є зручним, коли ви хочете, щоб ваша CellPowa 1000 працювала на повну потужність. Крім того, CellPowa 1000 виводить підключення для підзарядки на новий рівень завдяки підходу «plug-n-use» із сонячними панелями, а також портом змінного струму та автомобільним зарядним пристроєм.

Незважаючи на наявність безлічі вхідних і вихідних портів, BigBlue CellPowa 1000 демонструє надзвичайну функціональність. В основі CellPowa 1000 літій-залізо-фосфатний (LiFePO4) акумулятор для електромобілів; багато хто вважає його найкращим акумулятором. Крім того, CellPowa 1000 оснащена джерелом безперебійного живлення (ДБЖ). Якщо живлення раптово перестає надходити на вхід змінного струму, CellPowa 1000 здатна переключитися на живлення від акумулятора всього за 10 мс.



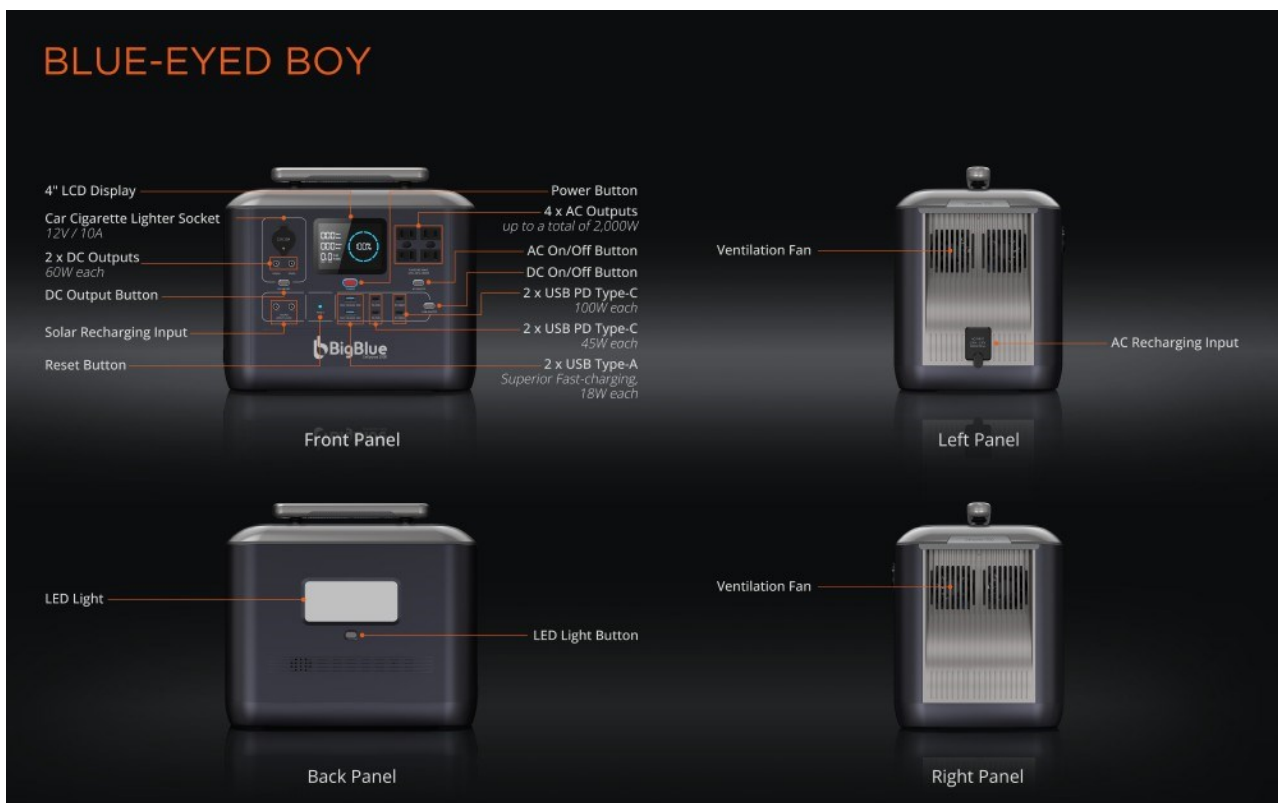
Портативна електростанція **BigBlue CellPowa 1000** – це фаворит ринку, що має оновлене джерело безперебійного живлення (ДБЖ) з вбудованим інвертором чистої синусоїди, який дозволяє відновлювати і підтримувати джерело живлення протягом 10 мс, коли вхідна мережа змінного струму нестабільна.

Поєднуючи в собі властивості, які зробили BigBlue однією з провідних компаній серед високопродуктивних портативних електростанцій, CellPowa 1000 має лаконічний і стильний дизайн, що нагадує дизайн CellPowa 600 з ідентичними перфорованими панелями Coolant-B™ з обох боків. У поєднанні з вентиляторами система Coolant-B™ забезпечує відмінну термостабільність CellPowa 1000, збільшуючи тепловий потік, який відводиться від електростанції під час заряджання та розряджання. Таким чином, ваша CellPowa 1000 підтримує рівномірну робочу температуру і захищена від перегріву.

BigBlue CellPowa 1000 не лише виконує свою основну функцію портативної електростанції, але й являє собою дійсно зручний у використанні пристрій. Скульптурна форма ручки забезпечує комфорт, якого бракує іншим брендам, представленим на ринку, під час підйому та перенесення приладу. Особливу увагу було приділено пласкій підпружиненій ручці, яка дозволяє користувачеві зручно прибирати прилад на полицю для зберігання.

Більше того на задній панелі встановлений світлодіодний ліхтар діагоналю 4,7 дюйма (120 x 50 мм) з трьома режимами: яскраве, помірне та аварійне SOS-освітлення.

CellPowa 1000 буде радувати вас протягом багатьох років.



Головні особливості

Ідеальна зарядна станція

- Ємність 1 075 Вт/г з чистою синусоїдою для внутрішнього та зовнішнього живлення від акумулятора.
- Підвищення потужності до 2 000 Вт при використанні функції Utmost-V™, коли потрібна «додаткова» потужність.
- Має 4 виходи AC, 2 виходи DC, 4 виходи USB PD Type-C, 2 виходи USB Type-A та гніздо автомобільного прикурювача.

Комплексна зарядка

- Швидка зарядка на 80% всього за 1,5 години
- Три способи зарядки: від мережі електроживлення, сонячних панелей, автомобільного зарядного пристрою

Майбутнє вже тут

- LiFePO4 акумулятор, що гарантує понад 3 500 циклів заряджання. Довговічний, надійний і більш безпечний акумулятор у порівнянні з популярними літій-іонними акумуляторами.
- Можливість заряджатися від сонячних панелей для екологічно раціонального використання

Лаконічний дизайн

- Перфоровані решітки Coolant-V™, в поєднанні з вентиляторами забезпечують ефективне охолодження зарядної станції
- Плоска підпружинена ручка з ергономічним дизайном, додає зручності при перенесенні
- Вбудований світлодіодний ліхтар на задній панелі, з з трьома режимами: яскраве, помірне та аварійне SOS-освітлення.



Технічні характеристики

Загальна інформація

Вага нетто(приблизна)	14.5 кг
Габаритні розміри	340 x 224 x 266 мм
Ємність	1,075 Вт/г
LED-підсвічування	Три режими: яскравий, середній та аварійний SOS

Вихідні роз'єми

AC	До 1000 Вт (короткочасний всплеск 2000 Вт) / чиста синусоїда США: 120 В / 8.33 А, 60 Гц EU / УК: 230 В / 4.35 А, 50 Гц Японія: 100 В / 10 А, 50 / 60 Гц Австралія: 240 В / 4.17 А, 50 Гц Китай: 220 В / 4.55 А, 50 Гц
Режим зарядки Utmost-V™	2000 Вт
USB Type-A (2 x порти з підтримкою швидкої зарядки, 18 Вт кожен)	5 В / 3 А, 9 В / 2 А, 12 В / 1.5 А; до 36 Вт
USB PD Type-C (2 x порти, 45 Вт кожен)	5 В, 9 В, 12 В, 15 В, 20 В / 2.25 А; до 90 Вт
USB PD Type-C (2 x порти, 100 Вт кожен)	5 В, 9 В, 12 В, 15 В / 3 А, 20 В / 5.0 А; до 200 Вт
DC 5521(2 x порти, 60 Вт кожен)	12 В / 5 А; разом максимум до 120 Вт
Гніздо автомобільного прикурювача	12V / 10A; до 120 Вт

Вхідні роз'єми

AC-зарядка	Швидка зарядка 600 Вт
Сонячна зарядка (2 x DC5525 порти)	12 - 30 В / 6.2 А; до 300 Вт
Автомобільна зарядка	12 - 24 В / 5 А; до 120 Вт

Інформація про акумулятор

Тип комірок	EV-клас LiFePO4
Загальна кількість циклів	3 500+ циклів (при заряджанні 80% ємності)

Робочі умови

Робоча температура	від +10°C до 30°C
Температура при розряді	від -15°C до 45°C
Температура при заряді	від 0°C до 45°C
Температура зберігання	від -20°C до 45°C

CellPowa 1000

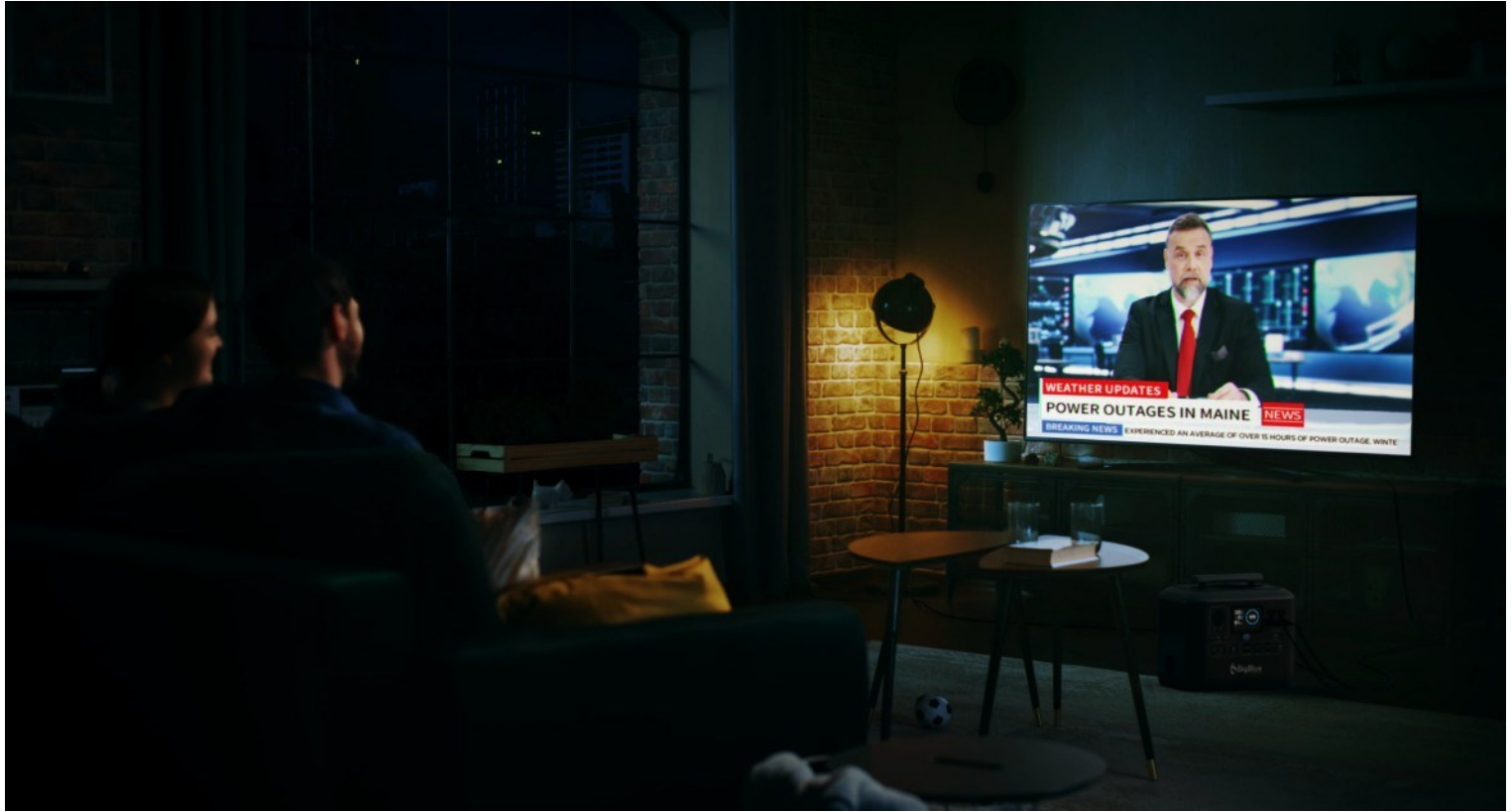
Портативна зарядна станція



BigBlue CellPowa 1000 оснащена перфорованою панеллю, яка має систему охолодження Coolant-B™, що поєднується з вентиляторами для відведення тепла шляхом конвекції.



BigBlue CellPowa 1000 має плоску підпружинену ручку зі зручним ергономічним дизайном - скульптурна форма ручки забезпечує чудове відчуття підтримки, полегшуючи підйом і переміщення пристрою.



BigBlue CellPowa 1000, потужна портативна електростанція з чистою синусоїдою LiFePO4 для домашнього енергозабезпечення та резервного живлення.



BigBlue CellPowa 1000 вражає не лише своєю функціональністю та потужністю, а й зручністю у використанні. На задній панелі встановлений світлодіодний ліхтарик з діагоналлю 4,7 дюйма (120 x 50 мм), який має три режими: яскравий, середній та аварійний SOS.