

**BLUETTI**

TECHNOLOGY PIONEER  
IN CLEAN ENERGY



# BLUETTI AC500 і B300K

Новий погляд на мобільні джерела живлення.

 <b>Можливість підключати додаткові акумуляторні батареї</b> Від 2764,8 до 16 588,8 Вт-год	 <b>Швидке заряджання за 1,5 години</b> Макс. потужність подвійного заряджання 8000 Вт	 <b>Керування через додаток на смартфоні</b> WiFi та Bluetooth	 <b>Безпека під час використання (в приміщенні та зовні)</b>
 <b>Потужність 5000 Вт</b> (пікова потужність 10 000 Вт)	 <b>Заряджання 99 % пристроїв</b> 16 розеток	 <b>ДБЖ для підключення 24/7</b> Під'єднання до домашньої електромережі	 <b>Гарантія на 4 роки</b> Жодних турбот

Від самого заснування компанія BLUETTI залишається вірною ідеї сталого майбутнього. Ми прагнемо, щоб будь-хто на планеті міг скористатися надзвичайно зручними екологічними рішеннями для накопичення енергії, які можна використовувати в приміщеннях і зовні. Наразі компанія BLUETTI представлена в понад 70 країнах, де нам довіряють мільйони клієнтів.

AC500	1	
В300К (1-6)	2	6
Ємність	5529,6Вт-год	16 588,8Вт-год
Вихідна потужність	5 кВт	
Пікова потужність	10 кВт	
Вихідна напруга	230 В	
Макс. вхідна потужність	8 кВт	
Вхід змін. струму	5 кВт	
Вхід фотоелектричної системи	3 кВт	
Напруга відстеження ТМП	12-150 В	
ДБЖ	Так	

Система AC500 — це перший генератор на сонячних панелях із тривалою вихідною потужністю 5000 Вт. Він дає змогу одночасно використовувати кілька електронних пристроїв і без зусиль живить такі потужні прилади, як кондиціонери, обігрівачі, духові шафи та різальні станки.





Як порівнювати із зібраними в одному корпусі рішеннями, модульна конструкція значно зменшує загальний розмір і вагу без втрати гнучкості. AC500 — це повністю модульне рішення, що підтримує до 6 додаткових акумуляторних батарей В300К ємністю 2764,8 Вт-год кожен. Загальна ємність може складати 16 588,8 Вт-год. Цього достатньо, щоб забезпечувати базові потреби вашої родини протягом кількох днів, як під час повсякденного використання, так і в разі раптових знеструмлень.

## Ваша енергія, ваш вибір



5529,6 Вт-год  
2 дні



11 059,2 Вт-год  
4 дні



16 588,8 Вт-год  
6 днів

\*За розрахунками в разі споживання 3 кВт-год на добу для резервного побутового живлення.

Ніхто не любить чекати, поки зарядяться акумуляторні батареї. У разі підключення до побутової розетки й сонячних панелей система AC500 підтримує вражаючу вхідну потужність до 8000 Вт\*. Зарядіть систему, поки збираєтеся в похід, і ви не залишитеся без електроенергії, де б ви не були.

### 5000 Вт (макс.)

Зарядження  
змінним струмом

**1.61 години**

### 3000 Вт (макс.)

Зарядження від  
сонячних панелей

**2.34 години**

### 8000 Вт (макс.)

Подвійне зарядження  
(електромережа й сонячні панелі)

**1.4 з години**

\*Вищевказаний час зарядження стосується конфігурації AC500 + 2X В300К (5 529,6 Вт-год)



\*Для підтримки вхідної потужності 8000 Вт необхідно щонайменше 2 акумуляторні батареї В300К.

**AC500**

Вага	30 кг (66,2 фунта)
Габарити (Д x Ш x В)	52 x 32,5 x 35,8 см (20,5 x 12,8 x 14,1 дюйма)
Робоча температура	-20–40 °C (-4–104 °F)
Температура зберігання	-20–40 °C (-4–104 °F)
Сертифікати	FCC, UL, TELEC, CE, NTC, RCM, LOA, ICASA

**B300K**

Вага	29,5 кг (65,04 фунта)
Габарити (Д x Ш x В)	52,5 x 32,7 x 20,9 см (20,67 x 12,87 x 8,23 дюйма)
Робоча температура	-20–40 °C (-4–104 °F)
Температура зберігання	-20–40 °C (-4–104 °F)
Сертифікати	UN38.3, FCC, UL, PSE, CE, RCM, CA65

AC500 оснащено 16 роз'ємами, до яких можна підключити майже 99 % пристроїв. Купа перехідників, що створюють безлад, залишаться в минулому. Крім того, система має 5 розеток змінного струму на 16 А та 1 розетку на 32 А із потужністю 5000 Вт — спеціально розроблений для кемперів, майстрів та мандрівників на автофургонках.



Contact Us