

**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 % пристрій</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	2	6
В300K (I-6)			
Ємність		5529,6 Вт·год	16 588,8 Вт·год
Вихідна потужність			5 кВт
Пікова потужність			10 кВт
Вихідна напруга			230 В
Макс. вихідна 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 пристрій і без зусиль живити 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 В300K 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 знесистемлень.



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

### **5000 Вт (макс.)**

Заряджання змінним струмом

**1.61 години**

### **3000 Вт (макс.)**

Заряджання від сонячних панелей

**2.34 години**

### **8000 Вт (макс.)**

Подвійне заряджання (електромережа й сонячні панелі)

**1.4 години**

\*Вищевказаній час заряджання стосується конфігурації AC500 + 2X B300K (5 529,6 Вт·год)



\*Для підтримки вхідної потужності 8000 Вт необхідно щонайменше 2 акумуляторні батареї В300K.

**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, залишається 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 автофургонах.



Contact Us