

Серія RIVER

Компактна і портативна серія RIVER – це ідеальна ємність для відпочинку і ідеальним компаньйоном для кемпінгу, туризму

Примітка: шрифти червоного кольору є рекомендованими способами підключення

RIVER mini

RIVER

RIVER Max



Вт·год		210	288	576
A·год		Приблизно 58.33 мА·год (3.6 В)	80 А·год (3.6 В)	160 А·год (3.6 В)
мА·год		Приблизно 58.333 мА·год (3.6 В)	80,000 мА·год (3.6 В)	160,000 мА·год (3.6 В)
Вхід від сонячної панелі		11-39 В, 100 Вт Макс	10-25 В, 200 Вт Макс	10-25 В, 200 Вт Макс
110 Вт Сонячна панель	1 панель	2.6-5.2 год	3-6 год	6-12 год
	2 панелі		1.6-3 год (паралельно*)	3-6 год (паралельно)
	3 панелі			
	4 панелі			
160 Вт Сонячна панель	1 панель	2-4 год	2.4-4.8 год	4.8-9.6 год
	2 панелі			
	3 панелі			
	4 панелі			
220 Вт	1 панель		1.6-3 год	3.3-6.6 год

220 Вт Сонячна панель	2 панелі			
	3 панелі			
	4 панелі			
400 Вт Сонячна панель	1 панель			
	2 панелі			
	3 панелі			
Мережа				
	220-240 В	0-50% за 0,5 год 0-80% за 1 год 0-100% за 1.5 год (100 Вт Макс)	0-80% за 1 год 0-100% за 1.6 год (250 Вт Макс)	0-80% за 1 год 0-100% за 1.6 год (500 Вт Макс)
Смарт Генератор (постійний струм)				
Автомобільна зарядна станція				
Мережа+Сонячна панель				
Авто		3.5 год	3.5 год	6.5 год



у, яка забезпечує доступ до зручних розеток. Серія RIVER є у, катання на яхтах, на човні тощо.		Маючи високу потужність змінного струму, DELTA	
RIVER Pro	RIVER Pro + RIVER Pro Smart Extra Батарея	DELTA mini	DELTA 1000
			
720	1440	882	1008
200 А·год (3.6 В)	400 А·год (3.6 В)	245 А·год (3.6 В)	280 А·год (3.6 В)
200,000 мА·год (3.6 В)	400,000 А·год (3.6 В)	245,000 мА·год (3.6 В)	280,000 мА·год (3.6 В)
10-25 В, 200 Вт Макс	10-25 В, 200 Вт Макс	11-75 В, 300 Вт Макс	10-65 В, 400 Вт Макс
9-18 год	18-36 год	10-20 год	11-22 год
4-8 год (паралельно)	8-16 год (паралельно)	5-10 год	6-12 год
		3.3-6.6 год	3.8-7.6 год
6-12 год	12-24 год	7.5-15 год	8.4-16.8 год
		3.7-7.4 год	4.2-8.4 год
			2.8-5.6 год
4-8 год	8-16 год	5-10 год	6-12 год

		3-6 год	3-6год
		3-6 год	3.2-6.3 год
0-80% за 1 год 0-100% за 1.6 год (660 Вт Макс)	0-100% за 3 год (660 Вт Макс)	0-80% за 1 год 0-100% за 1.6 год (900 Вт Макс)	0-80% за 1 год 0-100% за 1.6 год (1000 Вт Макс)
			Н/З
			Н/З
8 год	16 год	9.5 год	10.5 год



DELTA Series			
---------------------	--	--	--

А ідеально підходить для використання як для відпочинку, так і для аварійного живлення. Це найкращий генератор та з мінімальним рівнем шуму.




DELTA	DELTA Max (1600)	DELTA Max (2000)	DELTA Max +DELTA Max Smart Extra Батарея
--------------	-------------------------	-------------------------	---



1260	1612	2016	4032
350 А·год (3.6 В)	448 А·год (3.6 В)	560 А·год (3.6 В)	1,120 А·год (3.6 В)
350,000 А·год (3.6 В)	448,000 мА·год (3.6 В)	560,000 мА·год (3.6 В)	1,120,000 мА·год (3.6 В)
10-65 В, 400 Вт Макс	11-100 В, 800 Вт Макс	11-100 В, 800 Вт Макс	11-100 В, 800 Вт Макс
14-28 год			
7-14 год			
5-10 год	6-12 год	7.5-15 год	15-30 год
4-8 год (паралельно)	4.5-9 год	5.6-11.2 год	12-24 год
10.5-21 год	13.4-26.8 год	17-34 год	
5-10 год	6.7-13.4 год	8.5-17 год	17-34 год
3.5-7 год	4.5-9 год	5.6-11.2 год	12-24 год
	3.4-6.8 год	4.2-8.4 год	8.4-16.8 год
7-14 год	9-18 год	11.5-23 год	

3.5-7год	4.5-9 год	5.7-12 год	11-22 год
	3-6 год	3-6 год	6-12 год
	2.3-4.6 год	2.3-4.6 год	4.6-9.2 год
4-8 год	5-10 год	6.3-12.6 год	13-26 год
	2.5-5 год	3.2-6.3 год	6.3-12.6 год
0-80% за 1 год 0-100% за 1.6 год (1200 Вт Макс)	0-80% за 1 год 0-100% за 1.6 год (1600 Вт Макс)	0-80% за 1 год 0-100% за 1.6 год (2000 Вт Макс)	2.8 год (2200 Вт Макс)
	1440 Вт	1.8 год, 1800 Вт	
Н/З	Н/З	Н/З	Н/З
Н/З	Буде визначено пізніше	US: 1.6 год (2000 Вт Макс) JP: 1.6 год (2000 Вт Макс)	US: 2.3 год (2600 Вт Макс) JP: 2.5 год (2300 Вт Макс)
13.5 год	16.8 год	21 год	42 год

да альтернатива генератора, з якою ви можете безпечно використовувати в приміщенні, без випарів @

DELTA Max +2*DELTA Max Smart Extra Батарея	DELTA Pro	DELTA Pro +DELTA Pro Smart Extra Батарея	DELTA Pro +2*DELTA Pro Smart Extra Батарея
			
6048	3600	7200	10800
1,680 А·год (3.6 В)	1,125 А·год (3.2 В)	2,250 А·год (3.2 В)	3,375 А·год (3.2 В)
1,680,000 мА·год (3.6 В)	1,125,000 мА·год (3.2 В)	2,250,000 мА·год (3.2 В)	3,375,000 мА·год (3.2 В)
11-100 В, 800 Вт Макс	11-150 В, 1600 Вт Макс	11-150 В, 1600 Вт Макс	11-150 В, 1600 Вт Макс
17-34 год			
12.5-25 год			

	10-20 год		
11-22 год	7-14 год	14-28 год	
8.5-17 год	5-10 год	10-20 год	15-30 год
19-38 год	12-24 год	24-48 год	36-72 год
9.5-19 год	6-12 год	12-24 год	18-36 год
	4-8 год	8-16 год	12-24 год
3.5 год (2200 Вт Макс)	CN: 2,1 год (2200 Вт Макс) EU/UK/Intl.: 1,9 год (2900 Вт Макс)	CN: 4,2 год (2200 Вт Макс) EU/UK/Intl.: 3,8 год (2900 Вт Макс)	CN: 6.3 год (2200 Вт Макс) EU/UK/Intl.: 5.7 год (2900 Вт Макс)
	1700 Вт		
H/3	1.7 год (3400 Вт)	3.4 год (3400 Вт)	5.1 год (3400 Вт)
US: 3 год (2600 Вт Макс) JP: 3.5 год (2300 Вт Макс)	US: 1,9 год (3000 Вт) JP: 1,8 год (2700 Вт)	US: 3,8 год (3000 Вт) JP: 3,6 год (2700 Вт)	US: 5.7 год (3000 Вт) JP: 5.4 год (2700 Вт)
63 год	37.5 год	75 год	112.5 год

RIVER mini

RIVER mini (Wireless)



		RIVER mini	RIVER mini (Wireless)
Головне	Ємність	210 Вт-год	210 Вт-год
	Вага	2.85 кг	2.85 кг
	Розміри (ДхШхВ)	9.8 x 5.5 x 5.2 дюймів 24.9 x 14.5 x 13.2 см	9.8 x 5.5 x 5.2 дюймів 24.9 x 14.5 x 13.2 см
	Сертифікати		
	Wi-Fi	Підтримує	Підтримує
	Bluetooth	Н/З	Н/З
	Додаткова батарея	Н/З	Н/З
Виходи	АС вихідний порт (розетка)	220-240 В вихід: 1, 300 Вт вихід (сплеск до 600 Вт)	220-240 В вихід: 1, 300 Вт вихід (сплеск до 600 Вт)
	Макс на пристрій(ої) При включенні функції X-Boost	Усі версії: 600 Вт	Усі версії: 600 Вт
	USB-A Вихід	3 порти, 5 В, 2.4 А, 12 Вт Макс на порт	3 порти, 5 В, 2.4 А, 12 Вт Макс на порт
	USB-A швидка зарядка	Н/З	Н/З
	USB-C вихід	Н/З	1 порти, 5/9/12/15/20 В, 5 А, 100 Вт Макс на порт
	Автомобільний прикурювач	12.6 В, 10 А, 126 Вт Макс	12.6 В, 10 А, 126 Вт Макс
	DC5521 вихід	Н/З	Н/З
	Бездротова зарядка	Н/З	15 Вт
Anderson port	Н/З	Н/З	
Входи	Зарядка від мережі	300 Вт	300 Вт
	Зарядка сонячної панелі	11-39 В, 8А, 100 Вт Макс	11-39 В, 8А, 100 Вт Макс

	Автомобільна зарядка	Підтримує 12 В/24 В Батарея, 100 Вт Макс	Підтримує 12 В/24 В Батарея, 100 Вт Макс
Акумулятори	Батарея	NCM - літій-іонний акумулятор	NCM - літій-іонний акумулятор
	Життєві цикли	500 циклів до 80% потужності	500 циклів до 80% потужності
	Термін заряду	1 рік (після повної зарядки)	1 рік (після повної зарядки)
Що в коробці		RIVER mini, кабель для заряджання від джерела змінного струму, посібник користувача, гарантійний талон	RIVER mini, кабель для заряджання від джерела змінного струму, кабель для заряджання від автомобіля, кабель для заряджання від сонячних панелей, посібник користувача, гарантійний талон
Рівень шуму			
Гарантія		2 роки	2 роки

RIVER
RIVER Max


288 Вт·год	576 Вт·год
5 кг	7.7 кг
11.3 x 7.3 x 7.7 дюймів 28.8 x 18.5 x 19.4 см	11.3 x 7.3 x 9.96 дюймів 28.8 x 18.5 x 25.2 см
UL Standard, CE, FCC, RoHS	UL Standard, CE, FCC, RoHS
Підтримує	Підтримує
Н/З	Н/З
Підтримує 1 RIVER Extra Батарея	Н/З
220-240 В вихід: 2 порти, 600 Вт вихід (сплески до 1200 Вт), 230 В АС (50 Гц/60 Гц)	
US&EU&ROW: 1800 Вт CN: 1500 Вт JP: 1200 Вт	US&EU&ROW: 1800 Вт CN: 1500 Вт JP: 1200 Вт
2 порти, 5 В, 2.4 А, 12 Вт Макс на порт	2 порти, 5 В, 2.4 А, 12 Вт Макс на порт
1 порт, 5 В, 2.4 А / 9 В, 2 А / 12 В, 1.5 А, 18 Вт Макс на порт	1 порт, 5 В, 2.4 А / 9 В, 2 А / 12 В, 1.5 А, 18 Вт Макс на порт
1 порт, 5/9/12/15/20 В, 5 А, 100 Вт Макс на порт	1 порт, 5/9/12/15/20 В, 5 А, 100 Вт Макс на порт
13.6 В, 10 А, 136 Вт Макс	13.6 В, 10 А, 136 Вт Макс
2 порти, 13.6 В, 3 А Макс на порт	2 порти, 13.6 В, 3А Макс на порт
Н/З	Н/З
Н/З	Н/З
250 Вт Макс	500 Вт Макс
10-25 В, DC 12 А, 200 Вт Макс	10-25 В DC 12 А, 200 Вт Макс

12 В, 8 А Макс	12V 8A Макс
NCM - літій-іонний акумулятор	NCM - літій-іонний акумулятор
500 циклів до 80% потужності	500 циклів до 80% потужності
1 рік (після повної зарядки)	1 рік (після повної зарядки)
RIVER, кабель для заряджання від джерела змінного струму, кабель для заряджання від автомобіля, кабель для заряджання від сонячних панелей, кабель DC5521–DC5525, посібник користувача, гарантійний талон	RIVER Max, кабель для заряджання від джерела змінного струму, кабель для заряджання від автомобіля, кабель для заряджання від сонячних панелей, кабель DC5521–DC5525, посібник користувача, гарантійний талон
2 роки	2 роки

RIVER Pro

RIVER Pro Extra Батарея



720 Вт·год	720 Вт·год
7.6 кг	7.3 кг
11.4 x 7.1 x 9.3 дюймів 28.9 x 18.0 x 23.5 см	11.3 x 7.1 x 8.3 дюймів 28.8 x 18 x 21 см
UL, CE, FCC, RoHS, RCM	UL, CE, FCC, RoHS, RCM
Підтримує	Н/З
Н/З	Н/З
Підтримує до 1 RIVER Pro Extra Батарея	Н/З
220-240 В вихід: 2 порти, 600 Вт вихід (сплески до 1200 Вт)	Н/З
US&EU&ROW: 1800 Вт CN: 1500 Вт JP: 1200 Вт	Н/З
2 порти, 5 В, 2.4 А, 12 Вт Макс на порт	Н/З
1 порти, 5 В, 2.4 А / 9 В, 2 А / 12 В, 1.5 А, 18 Вт Макс	Н/З
1 порти, 5/9/12/15/20 В, 5 А, 100 Вт Макс	Н/З
13.6 В, 10 А, 136 Вт Макс	Н/З
2 порти, 13.6 В, 3 А Макс на порт	Н/З
Н/З	Н/З
Н/З	Н/З
660 Вт	Н/З
200 Вт 10-25 DC 12 А Макс	Н/З

12 В 8 А Макс	Н/З
NCM - літій-іонний акумулятор	NCM - літій-іонний акумулятор
800 циклів до 80+% потужності	800 циклів до 80+% потужності
1 рік (після повної зарядки)	1 рік (після повної зарядки)
RIVER Pro, кабель для заряджання від джерела змінного струму, кабель для заряджання від автомобіля, кабель для заряджання від сонячних панелей, кабель DC5521–DC5525, посібник користувача, гарантійний талон	RIVER Pro Extra Батарея, розширювальний кабель живлення, посібник користувача
2 роки	2 роки

DELTA mini

DELTA (1000)



882 Вт·год	1008 Вт·год
10.7 кг	14 кг
14.9 x 7.2 x 9.4 дюймів 37.8 x 18.4 x 24 см	15.7 x 8.3 x 10.6 дюймів 40 x 21 x 27 см
UL CE FCC ROHS Telec	UL CE FCC RoHS PSE
Підтримує	Н/З
Н/З	Н/З
Н/З	Н/З
220-240 В вихід: 2 порти, 1400 Вт вихід (сплески до 2100 Вт)	220-240 В вихід: 4 порти, 1600 Вт вихід (сплески до 3100 Вт)
Low Voltage version / При низькій напрузі: 1800 Вт High Voltage version / При високій напрузі: 2200 Вт	Н/З
2 порти, 5 В, 2.4 А, 12 Вт Макс на порт	2 порти, 5 В, 2.4 А, 12 Вт Макс на порт
1 порт, 5 В, 2.4 А / 9 В, 2 А / 12 В, 1.5 А, 18Вт Макс	2 порти, 5 В, 2.4 А / 9 В, 2 А / 12 В, 1.5 А, 18 Вт Макс на порт
1 порт, 5/9/12/15/20 В, 5 А, 100 Вт Макс	2 порти, 5/9/12/15/20 В, 3 А, 60 Вт Макс на порт
12.6 В, 10 А, 126 Вт Макс	13.6 В, 8 А, 108.8 Вт Мах
2 порти, 12.6 В, 3 А	Н/З
Н/З	Н/З
Н/З	Н/З
900 Вт	1000 Вт
300 Вт 11-75 DC 13 А Макс	400 Вт 10-65 В DC 10 А Макс

Суппорти 12 В/24 В Батарея, Default 8 А	12 В/24 В DC 8 А Макс
NCM - літій-іонний акумулятор	NCM - літій-іонний акумулятор
800 циклів до 80+% потужності	800 циклів до 80+% потужності
1 рік (після повної зарядки)	1 рік (після повної зарядки)
<ul style="list-style-type: none"> - DELTA mini - кабель для заряджання від джерела змінного струму - кабель для заряджання від автомобіля - кабель для заряджання від сонячних панелей - кабель DC5521-DC5525 - посібник користувача 	<ul style="list-style-type: none"> - DELTA - кабель для заряджання від джерела змінного струму - кабель для заряджання від автомобіля - кабель для заряджання від сонячних панелей - посібник користувача - сумка
2 роки	2 роки



1260 Вт·год
14 кг
15.7 x 8.3 x 10.6 дюймів 40 x 21 x 27 см
UL CE FCC RoHS PSE
H/3
H/3
H/3
220-240 В вихід: 4 порти, 1800 Вт вихід (сплески до 3300 Вт)
2 порти, 5 В, 2.4 А, 12 Вт Макс на порт
2 порти, 5 В, 2.4 А / 9 В, 2 А / 12 В, 1.5 А, 18 Вт Макс на порт
2 порти, 5/9/12/15/20 В, 3 А, 60 Вт Макс на порт
13.6 В, 8 А, 108.8 Вт Макс
H/3
H/3
H/3
1200 Вт
400 Вт 10-65 В DC 10 А Макс

12 В/24 В DC 8 А Макс

NCM - літій-іонний акумулятор
800 циклів до 80% потужності

1 рік (після повної зарядки)

- DELTA
- кабель для заряджання від джерела змінного струму
- кабель для заряджання від автомобіля
- кабель для заряджання від сонячних панелей
- посібник користувача
- сумка

2 роки

DELTA Max (1600)

1612 Вт·год
22 кг
19.6 x 9.5 x 12 дюймів
49.7 x 24.2 x 30.5 см
UL CE FCC RoHS PSE
Підтримує
Н/З
Підтримує до двох DELTA Max Smart Extra Батарея/Smart Generator
220-240 В вихід: 4 порти, 2000 Вт вихід (сплески до 4600 Вт)
US версія: 2800 Вт JP версія: 2400 Вт 220-240 В версія: 2500 Вт
2 порти, 5 В, 2.4 А, 12 Вт Макс на порт
2 порти, 5 В, 2.4 А / 9 В, 2 А / 12 В, 1.5 А, 18 Вт Макс на порт
2 порти, 5/9/12/15/20 В, 5 А, 100 Вт Макс на порт
12.6 В, 10 А, 126 Вт Макс
2 порти, 12.6 В, 3 А
Н/З
Н/З

US версія: 1600 Вт Макс, 15 А
 JP версія: 1500 Вт Макс, 15 А
 220-240V версія: 1600 Вт Макс, 10 А

11-100 В, 13 А, 800 Вт Макс

Підтримує 12 В/24 В батарея, 8 А

NCM - літій-іонний акумулятор

500 циклів до 80+% потужності

1 рік (після повної зарядки)

- DELTA Max
- кабель для заряджання від джерела змінного струму
- кабель для заряджання від автомобіля
- кабель для заряджання від сонячних панелей
- кабель DC5521-DC5525
- посібник користувача

2 роки

DELTA Max (2000)

DELTA Max Smart Extra Батарея



2016 Вт·год	2016 Вт·год
22 кг	18 кг
19.6 x 9.5 x 12 дюймів 49.7 x 24.2 x 30.5 см	18.3 x 9.3 x 11.1 дюймів 46.4 x 23.5 x 28.3 см
UL CE FCC RoHS Telec	UL CE FCC RoHS Telec
Підтримує	H/3
H/3	H/3
Підтримує до двох DELTA Max Smart Extra Батарея/Smart Generator	H/3
220-240 В вихід: 4 порти, 2400 Вт вихід (сплески до 4600 Вт)	
US версія: 3400 Вт JP версія: 2400 Вт 220-240 В версія: 3000 Вт	H/3
2 порти, 5 В, 2.4 А, 12 Вт Макс на порт	
2 порти, 5 В, 2.4 А / 9 В, 2 А / 12 В, 1.5 А, 18 Вт Макс на порт	
2 порти, 5/9/12/15/20 В, 5 А, 100 Вт Макс на порт	
12.6 В, 10 А, 126 Вт Макс	
2 порти, 12.6 В, 3 А	
H/3	
H/3	
US версія: 1800 Вт Макс, 15 А JP версія: 1500 Вт Макс, 15 А 220-240V версія: 2000 Вт Макс, 10 А	H/3
11-100 В, 13 А, 800 Вт Макс	

Пудтримує 12 В/24 В батарея, 8 А	
NCM - літій-іонний акумулятор	NCM - літій-іонний акумулятор
800 циклів до 80% потужності	800 циклів до 80% потужності
1 рік (після повної зарядки)	1 рік (після повної зарядки)
<ul style="list-style-type: none"> - DELTA Max - кабель для заряджання від джерела змінного струму - кабель для заряджання від автомобіля - кабель для заряджання від сонячних панелей - кабель DC5521-DC5525 - посібник користувача 	<ul style="list-style-type: none"> - DELTA Max Smart Extra Батарея - кабель для DELTA Max Extra Батарея - посібник користувача
42 dbI при максимальній роботі вентиляторів	
2 роки	2 роки



3600 Вт·год
45 кг
25 x 11.2 x 16.4 дюймів 63.5 x 28.5 x 41.6 см
UL CE FCC RoHS Teleg
Підтримує
Підтримує
Підтримує до двох DELTA Pro Smart Extra Батарея/Smart Generator
US версія: 5 портів, 3600 Вт загальна (сплески до 7200 Вт) JP версія: 5 портів, 3000 Вт вихід (сплески до 6000 Вт) 220-240 В версія: EU: 4 порти, 230 В/16 А, 3600 Вт вихід (сплески до 7200 Вт) UK/Intl.: 4 порти, 230 В/13 А, 3600 Вт вихід (сплески до 7200 Вт) CN: 4 порти, два 220 В/10 А, два 220 В/16 А, 3600 Вт вихід (сплески до 7200 Вт) AU версія: 4 порти, 230 В/10 А, 3600 Вт вихід (сплески до 7200 Вт)
US версія: 4500 Вт JP версія: 3750 Вт 220-240 В версія: 4500 Вт
2 порти, 5 В, 2.4 А, 12 Вт Макс на порт
2 порти, 5 В, 2.4 А / 9 В, 2 А / 12 В, 1.5 А, 18 Вт Макс на порт
2 порти, 5/9/12/15/20 В, 5 А, 100 Вт Макс на порт
12.6 В, 10 А, 126 Вт Макс
2 порти, 12.6 В, 3 А, 38 Вт Макс на порт
Н/З
12.6 В, 30 А
US версія: 1800 Вт Макс, 120 В~15 А, 3000 Вт Макс, 240 В~12.5 А JP версія: 1500 Вт Макс, 100 В~15 А EU/UK/Intl. версія: 2900 Вт Макс, 230 В~12.5 А CN версія: 2200 Вт Макс, 220 В~10 А AU версія: 2300 Вт Макс, 230 В~10 А
11-150 В, 15 А, 1600 Вт Макс

Підтримує 12 В/24 В батарея, 8 А

LFP - літій-залізо-фосфатний акумулятор

6 500 циклів до 50% потужності, 3 500 циклів до 80%

1 рік (після повної зарядки)

- DELTA Pro
- кабель для заряджання від джерела змінного струму
- кабель для заряджання від автомобіля
- кабель для заряджання від сонячних панелей
- кабель DC5521-DC5525
- адаптер DELTA Pro - інтелектуальний генератор
- кришка з ручкою
- посібник користувача

3 роки


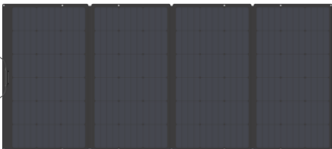
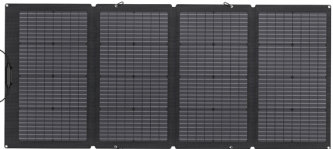
H/3

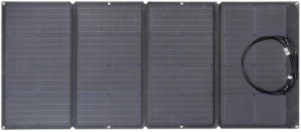
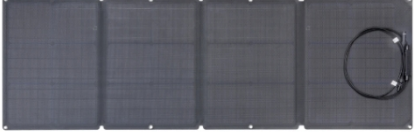
LFP - літій-залізо-фосфатний акумулятор

6 500 циклів до 50% потужності, 3 500 циклів до
1 рік (після повної зарядки)

- DELTA Pro Smart Extra Батарея
- кабель для DELTA Pro Extra Батарея
- кришка з ручкою
- посібник користувача

3 роки

	400 Вт Сонячна панель	220 Вт двостороння сонячна панель
		
Номінальна потужність	400 Вт	220 Вт спереду/155 Вт позаду
Тип панелі	Монокристалічний силікон	Монокристалічний силікон
Ефективність	22,40%	22-23%
Вага	16 кг	9.5 кг
Розміри	41.7 x 93.1 x 1.0 дюймів (105.8 x 236.5 x 2.4)	32.3 x 72.0 x 1.0 дюймів (82 x 183 x 2.5 см)
З'єднання	MC4	MC4
Що в коробці	400 Вт сонячна панель, сумка-підставка, посібник користувача	220 Вт двостороння сонячна панель, сумка-підставка з карабінами, посібник користувача
Open Circuit Voltage/Напруга	48 В (Vmp 41 В)	21.8 В (Vmp 18.4 В)
Short Circuit Current/Струм	11 А (Imp 9.8 А)	13А (Imp 12.0 А) передня сторона/ 8.8А (Imp 8.4А) задня сторона
Вага чохла	6.6 фунтів / 3 кг	В очікуванні тестування
Вага з чохлам	49.6 фунтів / 22.5 кг	30.9 фунтів / 14.0 кг
Вага з підставкою	41.9 фунтів / 19 кг	Waiting For Test
Гарантія	1 рік	1 рік

160 Вт Сонячна панель	110 Вт Сонячна панель
	
160 Вт	110 Вт
Монокристалічний силікон	Монокристалічний силікон
21%~22%	22,00%
7 кг	5 кг
61.8 x 26.8 x 1.0 дюймів	20.2 x 62.5 x 0.8 дюймів
MC4	MC4
160 Вт сонячна панель, сумка-підставка, посібник користувача	110 Вт сонячна панель, сумка-підставка, посібник користувача
21.4 В (Vmp 18.2 В)	21.7 В (Vmp 18.5 В)
9.6 А (Imp 8.8 А)	6.3 А (Imp 6.0 А)
В очікуванні тестування	В очікуванні тестування
15.4 фунтів / 7 кг	13.2 фунтів / 6 кг
Waiting For Test	Waiting For Test
1 рік	1 рік

Smart Home Panel



Output Voltage/Вихідна потужність	US: 120 В / 240 В; JP:100 В / 200 В; EU: 220 В-240 В	Generator/Генератор
System Frequency/Частота	US: 60 Гц; JP: 50 Гц / 60 Гц; EU: 50 Гц	
# of Controlled Circuits/Керованих ланцюгів	10	
Rate Current/Струм	US: 30 A, 20 A, 15 A JP: 30 A, 20 A, 15 A EU:20 A, 16 A, 13 A	
Max Backup Power/Максимальна резервна потужність	3600 Вт / 7200 Вт	
Max Backup Energy/Максимальна резервна енергія	21.6 кВт·год	

Charging Input (DELTA Pro)/ Вихідна потужність	3400 Вт Макс	Engine/Двигун
Connection/З'єднання	Wi-Fi, Bluetooth, 4G (додатково)	
Compliance/Відповідність	Meet UL1008, JIS4412, IEC 62477-1	
Installation/Інсталяція	Монтаж на поверхню, установка здійснюється кваліфікованим електриком	
Location/Локація	Закрита	
Enclosure Type/ Тип корпусу	NEMA 1	
Dimensions/ Розміри	508 x 312 x 115 мм/ 20 x 12.2 x 4.5 дюймів	
Weight/ Вага	9 кг / 20 фунтів	
What's in the box/ Що в коробці	Smart Home панель, кабель Infinity, настінне кріплення, роз'єми проводів	
Гарантія		



Dimensions/ Розміри	59.7 x 29.6 x 47.5 см / 23.5 x 11.7 x 18.7 дюймів	Input Voltage/Вхідна напруга	100-120 В ~ 50 Гц /60 Гц
Weight/ Вага	29.3 кг / 64.6 lbs	Output Voltage/Вихідна напруга	200-240 В~ 50 Гц /60 Гц
Type/ Тип	Інверторний генератор	Max AC Input&Output/Максимальний вхідний і вихідний змінний струм	US версія: 7200 Вт Макс, 30 А Макс JP версія: 6000 Вт Макс, 30 А Макс
Frequency/ Частота	60 Гц	What's in the box/ Що в коробці	- Концентратор подвійної напруги - Посібник користувача
Rated Voltage/Номінальна напруга	100~120 В / 200~240 В	Dimensions/ Розміри	290 x 98 x 52.5 мм
Rated Power/Номінальна потужність	1800 Вт (1900 Вт пікова)	Weight/ Вага	

DC Output Voltage/Вихідна напруга постійного струму	42-58.8 В
DC Current/Постійний струм	32 А Макс
Model/Модель	R80-i
Type/ Тип	Одноциліндровий, чотиритактний, примусове повітряне охолодження, верхнє значення
Displacement/Зміщення	79.7 cc
Fuel Type/Тип палива	Неетилований бензин
Fuel Tank Capacity/Ємність паливного бака	4 л / 1.05 галону
Engine Oil Capacity/Ємність моторного масла	0.38 л / 0.1 галону
Noise Level (at a 7m distance)/Рівень шуму (на відстані 7 м)	56~67 дБ (повне навантаження)
Continuous Working Time/Безперервний час роботи	3.5 год (повне навантаження)
- кабель для підключення Extra Батарея	
- масляна воронка	
2 роки або 500 годин	

Адаптер EV X-Stream

Solar Tracker / Сонячний трекер



Input/Output Voltage / Вхідна/Вихідна напруга	100-240 В ~ 50 Гц / 60 Гц	Dimension/ Розмір	2.5 x 1.5 x 1.5 м / 98.4 x 59 x 59 дюймів
Maximum Input/Output Power/Максимальна вхідна/вихідна потужність	3400 Вт Макс	Weight / Вага	25 кг / 55 фунтів
Connector Type/Тип роз'єму	J1772 (Type 1), for US/JP Mennekes (Type 2), for EU GB/T, for CN	Holding Capacity/ Навантаження на трекер	25 кг / 55 фунтів
What's in the box/ Що в коробці	- Адаптер EV X-Stream - Посібник користувача	Pitch axis range/ Горизонтальна вісь	0°~85°
Dimension/ Розмір	163 x 59 x 35 мм	Y-axis range/ Вертикальна вісь	0°~345°
Weight / Вага		Folded Size/ Розмір у складеному стані	2.5 x 1.1 x 1.1 м / 98.4 x 43.3 x 43.3 дюймів

panel size & weight/ Підтримка розмірів та ваги сонячних панелей сторонніх виробників	Size: 2.4 x 1.1 м / 94.5 x 43.3 дюймів Weight: 25 кг / 55 фунтів
Built-in Батарея/ Вбудований акумулятор	NCM, 5000 мА·год
Батарея lifespan/ Термін служби батареї	500 циклів до 80% потужності
Wind resistance/ Стійкість до вітру	6 - Сильний вітер
WaterProof/ Водонепроникність	IP54
App/ Додаток	Підтримується
What's in the box/ Що в коробці	



DELTA Pro Remote Control

Адаптер DELTA Pro для генератора



Батарея Supply Voltage/ Напруга живлення батареї	3.0-4.5 VDC	Input/Output Voltage Range/ Діапазон вхідної/вихідної напруги	42-58.8 В
Батарея Type/ Тип батареї	AAA (No.7)	Dimension/ Розмір	2.8 x 2.4 x 2.8 дюймів / 72 x 60 x 68 мм
USB-C Power Voltage/ Напруга живлення USB-C	5.0 VDC	Weight / Вага	0.44 фунтів / 0.2 кг
Network Port Power Voltage/ Напруга живлення мережевого порту	12 VDC (лише для DELTA Pro)	What's in the box/ Що в коробці	- адаптер DELTA Pro до інтелектуального генератора - посібник користувача
Dimension/ Розмір	161.5 x 100.7 x 27 мм		
Weight / Вага			

What's in the box/ Що в коробці	- пульт дистанційного керування DELTA Pro - посібник користувача
---------------------------------	--





**Сумка для RIVER****Сумка для RIVER Mini**

	Сумка для RIVER	Сумка для RIVER Mini
Dimension/ Розміри	305 x 195 x 285 мм	295 x 185 x 80 мм
Weight/ Вага	0.58 кг	0.33 кг
Color/ Колір	чорний	чорний
WaterProof/ Водонепроникний	ні	ні
Warranty/ гарантія	без гарантії	без гарантії
Applicable models/ Моделі	RIVER, RIVER Plus, RIVER Max, RIVER MAX Plus, RIVER Pro	RIVER Mini

Сумка для DELTA Max



Сумка для DELTA Pro



Сумка для DELTA Mini



500 x 255 x 315 мм	640 x 260 x 40 мм	380 x 188 x 195 мм
0.48 кг	0.74 кг	0.2 кг
чорний	чорний	чорний
ні	ні	ні
без гарантії	без гарантії	без гарантії
DELTA Max (1600), DELTA Max (2000)	DELTA Pro	DELTA Pro

Сумка для DELTA Max EB

270 x 240 x 50 мм

0.2 кг

чорний

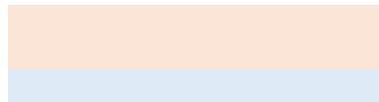
ні

без гарантії

DELTA Max Extra Батарея

Техніка	Вт·год				
		RIVER mini	RIVER	RIVER Max	RIVER Plus
Телефон	11 Вт·год (Type-C)	13 разів	23 разів	47 разів	29 разів
Камера	16 Вт·год (USB)	9 разів	16 разів	32 разів	20 разів
Дрон	40 Вт·год (Type-C)	4 разів	6 разів	13 разів	8 разів
Ноутбук	60 Вт·год (Type-C)	3 разів	4 разів	8 разів	5 разів
Лампа	10 Вт·год (AC)	5.1 год	8.9 год	17.8 год	11.1 год
Лампа	10 Вт·год (DC)	18.9 год	26.1 год	52.2 год	32 год
Мікрофон	10 Вт·год (AC)	5.1 год	8.9 год	17.8 год	11.1 год
WiFi роутер	10 Вт·год (AC)	5.1 год	8.9 год	17.8 год	11.1 год
CPAP/Апарат для дихання	40 Вт·год (AC)	3.7 год	4.8 год	9.6 год	6 год
Fan	40 Вт·год (AC)	3.7 год	4.8 год	9.6 год	6 год
Міні холодильник / Автохолод	60 Вт·год (DC)	2.6-5.2 год	3.5-7 год	7-14 год	5.4-10.8 год
Проектор	65 Вт·год (AC)	2.4 год	3.2 год	6.4 год	4 год
50" телевізор	110 Вт·год (AC)	1.6 год	2 год	4 год	2.5 год
Холодильник	120 Вт·год (AC)	1.5-3 год	1.8-3.6 год	3.6-7.2 год	2.3-4.6 год
PS5	200 Вт·год (AC)	0.9 год	1.1 год	2.2 год	1.4 год
Baby Food Maker	300 Вт·год (AC)				
Компютер	500 Вт·год (AC)	0.6 год	0.5 год	1 год	0.5 год
Блендер	500 Вт·год (AC)	0.6 год	0.5 год	1 год	0.5 год
Washer	500 Вт·год (AC)	0.6 год	0.5 год	1 год	0.5 год
Скороварка	900 Вт·год (AC)	/	0.3 год	0.6 год	0.4 год
Мультиварка	1000 Вт·год (AC)	/	0.3 год	0.6 год	0.4 год
Кофемашина	1000 Вт·год (AC)	/	0.3 год	0.6 год	0.4 год
Гриль	1080 Вт·год (AC)	/	0.3 год	0.6 год	0.4 год
Cutting machine/ Нарізка	1100 Вт·год (AC)	/	0.3 год	0.6 год	0.4 год
Гриль	1150 Вт·год (AC)	/	0.3 год	0.6 год	0.4 год
Електросковорода	1200 Вт·год (AC)	/	0.3 год	0.6 год	0.4 год
Електроміксер	1260 Вт·год (AC)	/	0.3 год	0.6 год	0.4 год
Мікрохвильовка	1300 Вт·год (AC)	/	0.3 год	0.6 год	0.4 год
Циркулярна пилка	1400 Вт·год (AC)	/	0.3 год	0.6 год	0.4 год
Аерофритюр	1500 Вт·год (AC)	/	0.3 год	0.6 год	0.4 год
Електрочайник	1500 Вт·год (AC)	/	0.3 год	0.6 год	0.4 год
Фен	1600 Вт·год (AC)	/	0.3 год	0.6 год	0.4 год
Духовка	1650 Вт·год (AC)	/	0.3 год	0.6 год	0.4 год
Кондиціонер	1800 Вт·год (AC)	/	0.3 год	0.6 год	0.4 год
Індукційна плита	1800 Вт·год (AC)	/	0.3 год	0.6 год	0.4 год

Обігрівач	2200 Вт·год (АС)	/	/	/	/
-----------	------------------	---	---	---	---



Час роботи. Дані лише для довідки.

RIVER Max Plus	RIVER Pro	DELTA mini	DELTA 1000	DELTA 1300	DELTA Max (1600)	DELTA Max (2000)
59 разів	59 разів	62 разів	87 разів	104 разів	140 разів	175 разів
40 разів	40 разів	38 разів	59 разів	70 разів	94 разів	118 разів
16 разів	16 разів	17 разів	24 разів	29 разів	38 разів	48 разів
10 разів	10 разів	12 разів	16 разів	19 разів	26 разів	32 разів
22.2 год	22.2 год	30 год	30 год	36 год	48 год	60 год
65.2 год	65.2 год	80 год	94 год	112 год	151 год	189 год
22.2 год	22.2 год	30 год	30 год	36 год	48 год	60 год
22.2 год	22.2 год	30 год	30 год	36 год	48 год	60 год
12 год	12 год	13 год	17 год	21 год	22 год	34 год
12 год	12 год	13 год	17 год	20 год	22 год	34 год
10.8-21.6 год	10.8-21.6 год	12-24 год	16-32год	19-38 год	25-50 год	33-66 год
8 год	8 год	9 год	11 год	13 год	17 год	24 год
5 год	5 год	6 год	6.9 год	8 год	12 год	15 год
4.5-9 год	4.5-9 год	5.4-10.8 год	6.3-12.6 год	7.5-15 год	11-22 год	14-28 год
2.7 год	2.7 год	3.4 год	4.4 год	4.5 год	7.2 год	9 год
1.2 год	1.2 год	1.5 год	1.8 год	2.1 год	3 год	3.8 год
1.2 год	1.2 год	1.5 год	1.8 год	2.1 год	3 год	3.8 год
1.2 год	1.2 год	1.5 год	1.8 год	2.1 год	3 год	3.8 год
0.8 год	0.8 год	0.8 год	1 год	1.3 год	1.7 год	2.1 год
0.8 год	0.8 год	0.7 год	0.9 год	1.1 год	1.5 год	1.9 год
0.8 год	0.8 год	0.7 год	0.9 год	1.1 год	1.5 год	1.9 год
0.8 год	0.8 год	0.7 год	0.9 год	1 год	1.4 год	1.8 год
0.8 год	0.8 год	0.7 год	0.9 год	1 год	1.4 год	1.7 год
0.8 год	0.8 год	0.7 год	0.8 год	1 год	1.3 год	1.7 год
0.8 год	0.8 год	0.6 год	0.8 год	0.9 год	1.3 год	1.6 год
0.8 год	0.8 год	0.6 год	0.7 год	0.9 год	1.2 год	1.5 год
0.8 год	0.8 год	0.6 год	0.7 год	0.9 год	1.2 год	1.5 год
0.8 год	0.8 год	0.5 год	0.7 год	0.8 год	1 год	1.3 год
0.8 год	0.8 год	0.5 год	0.6 год	0.7 год	1 год	1.2 год
0.8 год	0.8 год	0.5 год	0.6 год	0.7 год	1 год	1.2 год
0.8 год	0.8 год	0.5 год	/	0.7 год	0.9 год	1.1 год
0.8 год	0.8 год	0.5 год	/	0.7 год	0.9 год	1.1 год
0.8 год	0.8 год	0.5 год-1год	/	0.6-1.2 год	0.8-1.6 год	1-2 год
0.8 год	0.8 год	0.5 год	/	0.6 год	0.8 год	1 год

/	/	/	/	/	0.7 год	0.8 год
---	---	---	---	---	---------	---------

DELTA Pro
313 разів
210 разів
86 разів
57 разів
108 год
337 год
108 год
108 год
50 год
50 год
57-114 год
43 год
27 год
24-48 год
16 год
6.5 год
6.5 год
6.5 год
3.6 год
3.3 год
3.3 год
3 год
3 год
2.9 год
2.7 год
2.6 год
2.5 год
2.3 год
2.2 год
2.2 год
2 год
2 год
1.8 год
1.8 год

1.5 год

Продукт



DELTA Pro



DELTA Pro Smart
Extra Батарея



DELTA Max



DELTA Max Smart
Extra Батарея



DELTA 1300



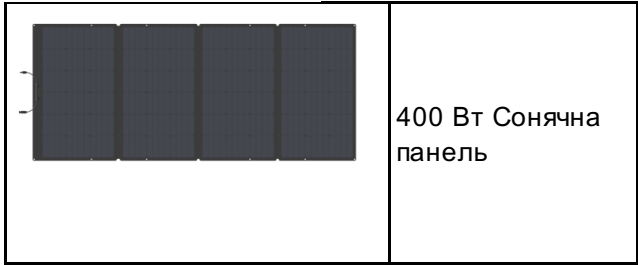
DELTA 1000



DELTA mini



RIVER Pro



400 Вт Сонячна
панель

Ключові особливості

US

- Висока потужність від 3,6 кВт·год до 10,8 кВт·год з розширюваною конструкцією
- Вихідна потужність змінного струму 3600 Вт для забезпечення 99,99% потреб у електроенергії
- X-Stream і сонячна подвійна зарядка, найшвидша на ринку
- Рішення для домашнього резервного живлення з продуктами екосистеми EcoFlow

- Висока потужність від 2016 Вт·год до 6048 Вт·год з розширюваною конструкцією
- 2600 Вт X-Stream і сонячна подвійна швидка зарядка
- Живлення 99% основних приладів за допомогою інвертора 2400 Вт (потужність пристроїв 3400 Вт з X-Boost)
- Швидка, ефективна сонячна зарядка потужністю 800 Вт

- 1800 Вт для живлення 90% приладів
- Висока потужність 1260 Вт·год
- Швидка зарядка X-Stream від розетки (від 0% до 80% за 1 годину, повна зарядка за 1,6 години)

- 1600 Вт для живлення 90% приладів
- Висока потужність 1008 Вт·год
- Швидка зарядка X-Stream від розетки (від 0% до 80% за 1 год, повна зарядка за 1,6 год)

- Потужний вихід змінного струму (1400 Вт), плюс X-Boost для підтримки приладів потужністю 1400–1800 Вт
- Швидка зарядка X-Stream від розетки (від 0% до 80% за 1 год, повна зарядка за 1,6 год)
- Вага 10,7 кг, найбільш портативна модель DELTA
- Потужність 882 Вт·год
- Додаток для моніторингу та контролю

- Потужність 720 Вт·год
- Можливість подвоїти потужність від 720 Вт·год до 1440 Вт·год за допомогою додаткової батареї RIVER Pro
- Живлення 80% основних пристроїв з виходом змінного струму 600 Вт + функція X-Boost для живлення деяких пристроїв потужністю до 1800 Вт
- X-Stream AC перезаряджається від 0% до 100% за 1,6 год