

Jackery

SolarSaga 100

ВИХІД: 100Вт/18В

INFO

Jackery Inc.

TM та © 2019 Jackery Inc. Всі права захищені.
Виготовлено в Китаї www.jackery.com

КЕРІВНИЦТВО КОРИСТУВАЧА




Технічні параметри

Модель	SolarSaga 100
Максимальна потужність	100 Вт
ККД елемента	23%
Напруга живлення	18В
Струм живлення	5,55А
Напруга розімкнутого ланцюга	21,6В
Струм короткого замикання	6,1А
USB-A вихід	5В = 2,4А
USB-C вихід	5В = 3А
Діапазон робочих температур	-10-65°С
Розміри (у розкладеному вигляді)	1220x535x5мм
Розміри (у складеному вигляді)	610x535x35мм

Поради щодо безпеки

- *Не згинайте сонячну панель (кут більше 30°), інакше панель можна зламати.
- *Не занурюйте сонячну панель у воду.
- *Не мийте сонячну панель водою, обережно потріть її мокрою тканиною. *Не використовуйте та не зберігайте сонячну панель поблизу джерел тепла, таких як вогонь або обігрівач. *Не кладіть сонячну панель у вогонь і не нагрівайте її.
- *Не проколюйте корпус сонячної панелі цвяхом або іншим гострим предметом, не розламайте його молотком і не наступайте на нього.
- *Ні в якому разі не намагайтеся розібрати сонячну панель.
- *Не дозволяється контакт цього виробу з сильними корозійними предметами.
- *Не заряджайте автомобільний акумулятор на пряму.

Обслуговування клієнтів

-  Обмежена гарантія 24 місяці
-  Технічна підтримка протягом усього терміну експлуатації
-  hello@jackery.com

Гарантія

Виріб підпадає під дію обмеженої гарантії від Jackery для початкового покупця, яка поширюється на дефекти виготовлення та матеріалів протягом 24 місяців із дати придбання (пошкодження внаслідок нормального зносу, зміни, неправильного використання, недбалості, нещасного випадку, обслуговування, окрім авторизованого сервісного центру чи стихійного лиха, не включено).

Протягом гарантійного періоду та після підтвердження дефектів цей виріб можна замінити після повернення з належним доказом придбання.

Часті запитання

Запитання: Який акумулятор можна заряджати цими сонячними модулями?

- 1, Серія Jackery Explorer
- 2, Герметичний свинцево-кислотний акумулятор
- 3, Колоїдні свинцево-кислотні акумулятори
- 4, Свинцево-кислотні акумулятори відкритого типу

Запитання: Як очистити поверхню сонячної панелі?

Пил і бруд з поверхні спочатку необхідно видалити м'якою щіткою. Використовуйте вологу тканину, щоб протерти поверхню сонячного модуля та видалити залишки пилу або бруду. Щоб уникнути зниження продуктивності, з поверхні сонячної панелі слід якомога швидше видалити клей.

Запитання: Чи складані сонячні модулі водонепроникні?

Щоб збільшити термін служби модуля, його не слід намокати.

Зв'яжіться з нами

З будь-якими запитаннями чи коментарями щодо наших виробів надішліть нам електронний лист на адресу hello@jackery.com, і ми відповімо вам якомога швидше. Якщо виникнуть будь-які проблеми, що пов'язані з якістю виробу, ви можете подати запит на заміну або відшкодування, надіславши форму запиту на www.jackery.com/support/.