

МОДЕЛЬ		LP16-48100
Номінальна напруга		51,2 В
Номінальна ємність		100 Ач
Номінальна енергія		5120 Вт-год
Життєві цикли		4000+ (80% DoD для ефективного зниження загальної вартості володіння)
Рекомендована напруга заряду		57,6 В
Рекомендований струм заряду		20,0А
Напруга кінця розряду		44,0 В
Стандартний метод	Зарядити	20,0А
	розрядка	50,0А
Максимальний безперервний струм	Зарядити	100,0А
	розрядка	100,0А
Напруга відключення BMS	Зарядити	<58,4 В (3,65 В/елемент)
	розрядка	>32,0 В (2 с) (2,0 В/елемент)
температура	Зарядити	-4 ~ 113 °F (0 ~ 45 °C)
	розрядка	-4 ~ 131 °F (-20 ~ 55 °C)
Температура зберігання		23~95 °F (-5~35 °C)
Напруга доставки		≥51,2 В
Модуль Паралель		До 4 одиниць
спілкування		CAN2.0/RS232/RS485
Матеріал корпусу		SPPC
Розмір (Д x Ш x В)		580 x 400 x 145 мм 22,8 x 15,7 x 5,7"
прибл. вага		97 фунтів (44 кг)
Можливість збереження заряду та відновлення ємності		Стандартно зарядіть батарею, а потім відкладіть її при кімнатній температурі на 28 днів або 55 °C на 7 днів, рівень збереження заряду ≥90%, рівень відновлення заряду ≥90

Solar Panel

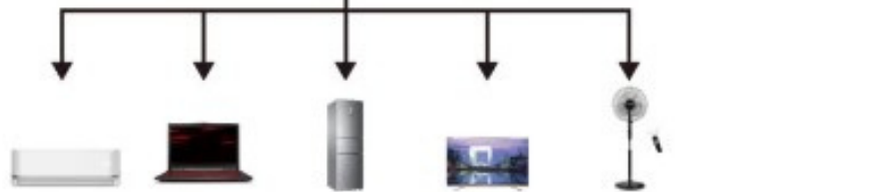


City power

Solar Inverter



Lithium Battery



Home Equipment