



LiEB 2SP

2 kW Smart Mini Box

Більше ніж 5 років роботи



Шість ступеней захисту



Захист від короткого замикання



Захист від перенапруги



Захист від низької напруги



Захист від перегріву



Захист від перевантаження



Захист від зворотної полярності



8000 ЦИКЛІВ ЗАРЯД/РОЗРЯД ДО ВТРАТИ 20% ЄМНОСТІ

Щодня заряджати/розряджати батарею можливо близько 20 років



ЖИВЛЕННЯ ЕЛЕКТРОІНСТРУМЕНТУ

Інвертор з вихідною напругою 220В дає можливість підключати легкий і середній електроінструмент (дрилі, УШМ)



БОРТОВИЙ ЗАРЯДНИЙ ПРИСТРІЙ

Залежно від систем живлення та можливостей їхніх зарядних пристроїв акумулятор можна швидко та безпечно заряджати сильним струмом.



КОМФОРТНО В ХОЛОД І В СПЕКУ

Для ефективної роботи батареї не потрібні спеціальні температурні умови. Комфортний режим - від мінус до плюс 40°C.



БЕЗПЕКА

Автоматизоване керування акумулятором і нульовий ризик вибуху під час перевантаження.



Інтелектуальна система охолодження

- Автоматичний початок охолодження при +40° С
- Хороші теплові характеристики та низький рівень шуму



Бездротове управління інвертором

Дальність до 10м.

Підтримка стандарту QC3.0

Швидко зарядити смартфон можна завдяки інноваційній системі живлення

Підтримка зарядного пристрою Start BOOSTER

Завдяки цій функції ваш автомобіль завжди заведеться, навіть якщо в машині розрядився акумулятор. Силкові клеми дозволяють швидко заряджати акумулятор.



Приклади використання



LEB

Побутова техніка



Світлодіодна лампа - 8 днів

За умови використання світлодіодної лампи 10 Вт (AC/DC).



Холодильник - 6 днів

За умови використання холодильника 280 Вт/добу (із середнім навантаженням 105 кВт/рік) (AC)



Мікрохвильова піч - 45 супів

За умови, що одна тарілка прогріта 2 хвилини на максимальному режимі - 30 тарілок (AC)



Комп'ютер (ПК) 6 годин

Припустимо, що використовується середній комп'ютер потужністю 300 Вт (AC).



Пральна машина - 8 завантажень

За умови, що ви використовуєте звичайне прання тривалістю 30 хвилин (AC).



LED телевізор - 3 дні

За умови використання LED-телевізорів середнього класу «А» <30W (AC)



Кавоварка - 24 чашки

За умови, що одну чашку кави готують за 5 хвилин з невеликою перервою для охолодження насадки. З середнім споживанням до 1000 Вт (AC)



Ел. Фритюрниця 15 порцій

За умови, що одна порція готується до 7 хвилин, а при середній потужності фритюрниці - 1200 Вт (AC)



L!EB

Повсякденне життя



Телефон - 150 разів

При середньому заряді акумулятора
12,6 Вт*год (тип C) (DC)



Ноутбук - 16 разів

При використанні акумулятора 120
ВтГ



Дрон - 25 разів

При використанні акумулятора ємністю
80 Вт*год (PD) (DC)



PlayStation 5 + телевізор 8 годин

За умови, що максимальна
потужність PlayStation 5 досягає 200
Вт, світлодіодний телевізор
середнього класу досягає 30 Вт

Професійне обладнання



Циркулярна пилка 500 порізів

За умови, що потужність
циркулярної пилки близько 1400
Вт, а швидкість різання до 10 с



Відрізний верстат 436 дерев

За умови використання електропили
потужністю близько 1100 Вт
швидкість зрізання стовбура дерева
діаметром близько 20 див. 15
секунд.



Відбійний молоток 180 000 ударів

За умови використання
електромолота потужністю 1300
Вт швидкість ударів/хв становить
2000.



Електродріль - 900 отворів

За умови, що ми використовуємо
дріль 1000 Вт, дріль М4, сталь
товщиною 2-3 мм, швидкість
свердління близько 8 секунд.