

Акумулятор літієвий 25.6 Вольт, 120 Ампер годин, 120Ah, EverExceed, LiFePO4 для інвертора, безперебійника

Літієвий акумулятор, 25.6V, 120AH, LiFePO4, bms lifepo4 , не обслуговувана акумуляторна батарея, герметична, глибокого розряду, LiFePO4, максимального терміну експлуатації,

Літій залізо фосфатний акумулятор 25.6 Вольт, 120 Ампер годин, 120Ah, встановлюється в шкаф, шафу, виконання в стійку на кріплення, монтується в панель, літій залізо фосфатний акумулятор для дому, ДБЖ, інвертора, джерела, блока безперебійного живлення, тяговий, сонячної станції, електростанції, для безперебійника, інвертора з правильною синусоїдою, котла, сигналізації, UPS, безперебійника, відеоспостереження, медичне обладнання, системи електропостачання, телекомунікаційне обладнання, вітрові електростанції, протипожежна сигналізація, автономне освітлення від акумулятора, інвалідні крісла, підмітальні машини, електромобілі, системи накопичення сонячної/вітрової енергії, ДБЖ, телекомунікації, едичне обладнання, сонячне освітлення для вулиць будинку і квартири у разі відключення електрики. EverExceed — це літій-іонні акумулятори глибокого циклу, розроблені для забезпечення надзвичайного терміну служби в різноманітних сферах застосування.



Місцезнаходження складу:

м. Київ

Доставка по Україні:

не врахована в ціні

Доставка по Києву:

Самовивіз зі складу або доставка Новою

поштою, можлива післяплата

Поточні акції та знижки:

ТАК!

Чи беремо участь в тендерах: ТАК!

Взнай свою персональну **ЗНИЖКУ** та поточні акції за телефонами та отримайте технічну консультацію: 096-430-52-05, 066-469-68-44 (Viber, Telegram, WhatsUp)

Характеристики

Номинальна напруга	25,6 В
номинальна потужність	120 Аг
Місткість при 0.5С	144 хв
Енергія	3072 Втг
Опір	менше 50 мОм
Саморозряд	менше 1,5% на місяць
Макс. кількість модулів у лінії	2 шт (51,2В)
Зарядні характеристики	
Рекомендований струм заряду	60 А

Максимальний струм заряду	100 А
Напруга заряду, що рекомендується	28.4 В-29,2 В
Вимкнення зарядної напруги BMS	29.2 (3.65 ±0.5 В на канал) (1.1 ±0.4 с)
Напруга перепідключення	28.8 (3.6±0.05 на канал)
Метод заряду	CC-CV
Характеристики розряду	
Макс.струм розряду тривалий	100А
Макс струм розряду (до 2 сек)	200А
Рекомендоване вимкнення при низькій напрузі	22 В (2.75 В на канал)
Вимкнення напруги розряду BMS	16 В (2.0 ±0.08 В на канал) (20 ±6 мс)
Напруга перепідключення	20 В (2.5 ±0.05 В на канал)
Захист від короткого замикання	200-600 мкс
Температурні характеристики	
Температура розряду	-20....+60
Температура заряду	0.....+50
Температура зберігання	-5.....+35
Тип терміналу	M8
Матеріал корпусу	ABS
Захист корпусу	IP55
Розміри (Д x Ш x В)	522 x 268x 220 мм
Маса	30.5 кг

Переваги літій-залізо-фосфатних батарей EverExceed:

- Циклічний ресурс: Понад 4000 циклів за 80% DOD (глибина розряду).
- Мала вага: Завдяки високій щільності енергії вони важать лише 30% від свинцево-кислотних батарей, що робить їх простими у використанні та надійними.
- Високий рівень безпеки: Вбудована система керування акумулятором (BMS) гарантує безпечну роботу з автоматичним захистом від перенапруги, перевантаження, перерозряду та перегріву.
- Проста заміна свинцево-кислотної батареї: Система BMS дозволяє заряджати їх стандартним зарядним пристроєм для свинцево-кислотних батарей, спрощуючи заміну.
- Можливість швидкого заряду: Здатність до швидкої повної зарядки за 2 години завдяки великій потужності заряду, що підвищує ефективність обслуговування.
- Широкий діапазон робочих температур: Від -20°C до +60°C, що забезпечує ефективну роботу навіть при підвищених температурах.
- Великий термін зберігання: Можливість зберігання до 2 років без освіжаючого підзаряду, у відміну від свинцево-кислотних батарей.
- Екологічність: Літій-залізо-фосфатні батареї EverExceed є екологічно чистими накопичувачами енергії.