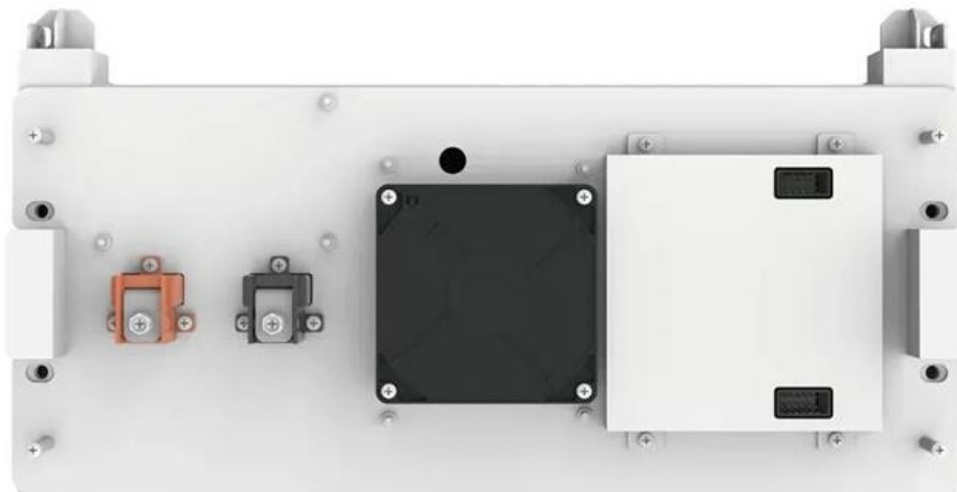


Високовольтна батарея DEYE BOS-B, 48V, 280 а*год, 14 кВт*год, літій залізо фосфатний, HV батареї для EV, для інверторів гібридних, автономних, ДБЖ, UPS, сонячної станції, електростанції, для безперебійника, інвертора з правильною синусоїдою, комплектів резервного живлення для квартири, будинку, а також для сонячних станцій, які складаються з гібридного інвертора та акумуляторів, сонячних фотомодулів, панелей, телекомунікаційне обладнання, вітрові електростанції, протипожежна сигналізація, автономне освітлення від акумулятора, будинку і квартири в разі відключення електрики, високовольтні акумулятори для електромобілів в Україні, мають високий ресурс



Акумулятор літій залізо фосфат, літєвий акб 48V, вольт, 280Ah, аг, типу LiTime, LANPWR, jsdsolar, Haitech, easun, SILA, Anvolan, Dyness, LogicPower, EcoLiFe Dipower , GoKwt , FelicityESS, Pylontech, Li-Wall, MUST,

Місцезнаходження складу: м. Київ

Доставка по Україні: не врахована в ціні

Доставка по Києву: Нова пошта, післяплата або самовивіз

Поточні акції та знижки: ТАК!

Чи беремо участь в тендерах: ТАК!

Дізнайся свою ЗНИЖКУ та поточні акції за телефонами та отримайте технічну консультацію: +380 (66) 469-68-44, +380 (96) 430 52 05, +380 (98) 344-66-29

Характеристики Deye BOS-B-Pack14.3

Тип	Накопичувач енергії
Тип акумулятора	LiFePO ₄ (літій-залізо-фосфатний)
Тип системи	Високовольтна
Номінальна напруга	48 В (51,2 В)
Ємність	280 А·год

Енергоємність	14,3 кВт·год
Глибина розряду (DoD)	До 90%
Ресурс роботи	До 6000 циклів
Клас захисту	IP20
Вага	140 кг
Гарантія	12 місяців
Країна виробництва	Китай



Підстанції кабельних, високовольтних та розподільчих мереж, підприємств генерації та передачі електроенергії: акумулятори встановлюються в шафі, панелі, щити постійного струму такі, як ШОТ-01-220, ШОТ-01-02, ШОТ-01-35, ШОТ, ШуОТ, SOT, ЩПКЕ, ЩПТ, ЩПС, що забезпечують резервне живлення пристроїв РЗА, аварійної сигналізації, охорони, телемеханіки, диспетчеризації, мереж освітлення закритих, відкритих розподільчих пунктів, ВРУ, ЗРУ, КТП, БКТП, ВРП, ТП, РП, КРПЕ та ін.

Сонячні та вітряні електростанції: акумуляторні батареї слугують для накопичення електричної енергії від сонячних та вітряних електростанцій.

Для інверторів та ДБЖ, ББЖ, ИБП, UPS - для мережевого, гібридного, автономного, інвертора, онлайн, on-line, on-grid, off-grid, МРРТ, з правильною синусоїдою, подвійного перетворення, ДБЖ, безперебійника, джерела безперебійного живлення.

ДБЖ, UPS медичного обладнання: акумуляторні батареї встановлюються у складі джерела безперебійного живлення для резервного забезпечення подачі струму для апаратів МРТ, КТ, ШВЛ, УЗД, обладнання відділення гемодіалізу, бормашины, електрокардіографу, відсосувача, хірургічного та реанімаційного

електроустаткування, легеневого відсосуваача, реабілітаційного обладнання, рентгенапарату, інкубатору для новонароджених.

Телекомунікації: Акумуляторна батарея напругою від 48 Вольт забезпечує у складі ББЖ, ДБЖ безперебійне живлення телекомунікаційного та мережевого, передавального обладнання, ретрансляторів, серверів, гарантує живлення систем відеоспостереження, сигналізації.

Акумулятор BOS-B, 48V, 280 а*год забезпечує резервне живлення електрообладнання у складі ДБЖ або разом з інвертором для гарантованого електропостачання дому, будинку офісу, підприємства, ферми, заводу: аварійне електропостачання приватних будинків, офісів, котеджів, адмінбудівель, складів, торгових точок на ринку у складі блоків, джерел, живлення як заміна, альтернатива бензинового та дизельного генератора, дизель-генераторів, підтримка електроживлення системи розумний дім, теплої підлоги, теплового насоса, системи та приладів освітлення, побутової техніки, холодильників, морозильних камер, електродвигуни, твердопаливні та електричні котли та системи опалення, кондиціонерів вентиляторів, побутової, офісної електротехніки, мереж ІТ, охорони