

LiFePO4 100 АН 12 В аккумулятор, для солнечных панелей, солнечной электростанции, ИБП, инвертора

Литиевый аккумулятор 12V, 100Ан, LiFePO4, необслуживаемая аккумуляторная батарея, герметичная, глубокого разряда, LiFePO4, максимального срока эксплуатации, литий железо фосфатный аккумулятор 12 Вольт, 100 Ампер часов, 100Ah, устанавливается в шкаф, шкаф, исполнение в стойку на крепление, монтируется в панель, литий железо фосфатный аккумулятор для дома, ИБП, инвертора, источника, блока бесперебойного питания, тяговый, солнечной станции, электростанции, для бесперебойника, инвертора с правильной синусоидой, котла, сигнализации, UPS, бесперебойника, видеонаблюдения, медицинское оборудование, системы электроснабжения, телекоммуникационное оборудование, ветровые электростанции, противопожарная сигнализация, автономное освещение от аккумулятора, дома и квартиры в случае отключения электричества LiFePO4 100 АН 12 В аккумулятор, необслуживаемый, герметичный АКБ, для установки в солнечных электростанциях домашнего и промышленного типа, в домах, коттеджах и квартирах, на ферме, производстве, для подключения к сетевому и гибричному инвертору и накопления энергии, подходят как к небольшим электростанциям на солнечных фотомодулях, так и СЭС под зеленый тариф

Купить и подобрать аккумулятор под солнечную электростанцию на солнечных панелях помогут консультанты УСЕ-ЭЛЕКТРО

Местонахождение склада: г. Киев

Доставка по Украине: не учтена в цене

Доставка по Киеву: Самовывоз со склада или доставка Новой почтой, возможен наложенный платеж

Текущие акции и скидки: ДА!



use.com.ua

Тип ячеек:	LiFePO4
Номинальное напряжение:	12 В
Емкость:	100 Ач
Энергия:	1280 Втч
Внутреннее сопротивление:	≤40 мОм
Количество циклов:	≥4000 циклов

Система управления батареей (BMS):	100 А
Размеры:	329*172*214 мм
Вес:	11 кг
Класс защиты:	IP50

LiFePO4 100Ah 12V аккумулятор — это надежное решение для солнечных панелей и электростанций, предназначенное для длительного использования и максимальной энергоэффективности. Аккумулятор литий-железо-фосфатного типа (LiFePO4) обладает емкостью 100 Ампер-часов при напряжении 12 Вольт, что делает его идеальным для использования в системах ИБП, инверторах и других устройствах энергоснабжения.

Эта батарея необслуживаемая, герметичная и устойчива к глубокому разряду, что гарантирует долгий срок службы и стабильную работу. Она может устанавливаться в шкаф или крепиться на стойке, что делает её удобной для интеграции в различные системы. Аккумулятор подходит для использования в домашних условиях, на производстве, в фермерских хозяйствах, а также для подключения к сетевым и гибридным инверторам.

LiFePO4 аккумулятор может обеспечивать питание для различных устройств, включая котлы, сигнализации, UPS, системы видеонаблюдения, медицинское и телекоммуникационное оборудование. Он также отлично подходит для обеспечения автономного освещения и резервного электроснабжения дома или квартиры в случае отключения электроэнергии.