

## **Для солнечной станции аккумулятор 300 АН 48 В, V, Вольт, LiFePO4, для СЭС, гибридного, автономного инвертора**

Литиевый аккумулятор 48V, 300АН, LiFePO4, необслуживаемая аккумуляторная батарея, герметичная, глубокого разряда, LiFePO4, максимального срока эксплуатации, литий железо фосфатный аккумулятор 48 Вольт, 300 Ампер часов, 300Ah, 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 300 АН 48 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!



Тип аккумулятора	LiFePO4
Номинальная мощность	15 кВт
Номинальное напряжение	51,2В
Рекомендуемый ток заряда/разряда	120А
Максимальный непрерывный ток заряда/разряда	150А

Пиковый ток заряда/разряда	200А
Масштабируемость	Максимум 15 (225 кВт)
Глубина разряда (DOD)	≥95%
Тип дисплея	LCD
Уровень защиты	IP21
Вес	160 кг
Размеры	480x1100x300 мм

Литиевый аккумулятор LiFePO<sub>4</sub> 48V 300Ah — это мощное решение для солнечных станций (СЭС), совместимое с гибридными и автономными инверторами. Литиевый аккумулятор на 48 Вольт и 300 Ампер часов, выполненный по технологии LiFePO<sub>4</sub>, обеспечивает герметичность, глубокий разряд и максимальный срок эксплуатации, что делает его идеальным для установки в СЭС домашнего и промышленного типа.

Этот аккумулятор легко устанавливается в шкаф или монтируется на стойку, что позволяет удобно интегрировать его в систему дома, коттеджа или фермы. Он подходит для использования в блоках бесперебойного питания (ИБП), инверторах с правильной синусоидой, системах видеонаблюдения, медицинском оборудовании и телекоммуникационных устройствах.

LiFePO<sub>4</sub> аккумулятор на 48V 300Ah также отлично подходит для автономного освещения, систем противопожарной сигнализации и ветровых электростанций. Он способен обеспечивать стабильное электроснабжение дома или квартиры при отключении электроэнергии. Его можно использовать как для небольших солнечных станций, так и для крупных СЭС под "зеленый" тариф.

