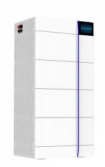




Аккумулятор Deye GB-L 12,27kWh HV комплект 3x4,09kWh LiFePO4 + Контроллер батареи IP65

Код изделия 17069

Бренд <u>Deye</u> Напряжение на выходе 307,2V Защитное стекло IP65 Гарантия 5 года / лет



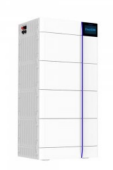




Аккумулятор Deye GB-L 16,36kWh HV комплект 4x4,09kWh LiFePO4 + Контроллер батареи IP65

Код изделия 17070

Бренд <u>Deye</u> Напряжение на выходе 409,6V Защитное стекло IP65 Гарантия 5 года / лет



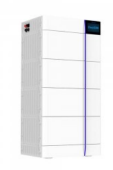




Аккумулятор Deye GB-L 20,45kWh HV комплект 5x4,09kWh LiFePO4 + Контроллер батареи IP65

Код изделия 17071

Бренд <u>Deye</u> Напряжение на выходе 512V Защитное стекло IP65 Гарантия 5 года / лет



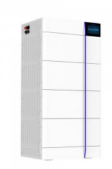




Аккумулятор Deye GB-L 24,56kWh HV комплект 6x4,09kWh LiFePO4 + Контроллер батареи IP65

Код изделия 17058

Бренд <u>Deye</u> Напряжение на выходе 614,4V Защитное стекло IP65 Гарантия 5 года / лет





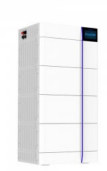


Аккумулятор Deye GB-L 8,18kWh HV комплект 2x4,09kWh LiFePO4 + Контроллер батареи IP65

Код изделия 17068

Бренд <u>Deye</u>
Напряжение на выходе 204,8V
Защитное стекло IP65
Гарантия 5 года / лет

Безопасность - Встроенное устройство, устраняющее пожарные опасности специальным веществом в течение 3 секунд. Складывающаяся башня - Модули соединяются последовательно без кабельного соединения, что повышает эффективность системы. Тепловое управление -Определение температуры основных частей, элементов, розеток питания и т. д. Подходит для всех случаев - Класс защиты ІР 65, класс коррозионной стойкости ≥С2, экологически чистый аккумулятор. Элегантный и скрытый - Башня выполнена в минималистичном дизайне, чтобы оставаться относительно невидимой. Максимальный объем использования (DOD) 90%. Читайте больше о инверторе Deve здесь.



Аккумулятор Dyness DL5.0C 5.12kWh LiFePO4 IP20

Код изделия 18116

Бренд <u>Dyness</u>
Защитное стекло IP20
Высота 150.0mm
Ширина 545.0mm
Длина 558.0mm
Вес 49900g
Рабочая температура -20..+55°C







Аккумулятор Sigenergy

Код изделия 17177

Бренд <u>Sigenergy</u>
Высота 270.0mm
Ширина 767.0mm
Длина 260.0mm
Вес 55000g
Гарантия 10 года / лет

5-8 kWh LiFePO4-аккумуляторный модуль. 9 элементов в одном пакете объемом 8 кВтч. От 1 до 6 аккумуляторов в одной стопке (максимум 48 кВтч). Максимум 10 стопок параллельно. Глубина разряда (DOD) 100%. Мощность зарядки 6000 Вт. Аккумуляторы емкостью 280 Ач, низкое напряжение и долговечность. Многоуровневая полная защита аккумулятора. Видимый статус аккумулятора в приложении mySigen. Быстрая и простая установка. Плавное резервное переключение за 0 мс. Класс защиты ІР66. Гарантия на продукт: 10 лет. Возможна любая комбинация моделей ВАТ5 и ВАТ8. В системе Sigenergy можно использовать только аккумуляторы собственного производства Sigenergy.







Аккумулятор Sigenergy

Код изделия 20016

Бренд <u>Sigenergy</u> Гарантия 10 года / лет

5-8 kWh LiFePO4-аккумуляторный модуль. 9 элементов в одном пакете объемом 8 кВтч. От 1 до 6 аккумуляторов в одной стопке (максимум 48 кВтч). Максимум 10 стопок параллельно. Глубина разряда (DOD) 100%. Мощность зарядки 6000 Вт. Аккумуляторы емкостью 280 Ач, низкое напряжение и долговечность. Многоуровневая полная защита аккумулятора. Видимый статус аккумулятора в приложении mySigen. Быстрая и простая установка. Плавное резервное переключение за 0 мс. Класс защиты ІР66. Гарантия на продукт: 10 лет. Возможна любая комбинация моделей ВАТ5 и ВАТ8. В системе Sigenergy можно использовать только аккумуляторы собственного производства Sigenergy.







Аккумулятор Sigenergy SigenStor BAT 8.0 8.06кВтч

Код изделия 17037

Бренд <u>Sigenergy</u> Гарантия 10 года / лет

5-8 kWh LiFePO4-аккумуляторный модуль. 9 элементов в одном пакете объемом 8 кВтч. От 1 до 6 аккумуляторов в одной стопке (максимум 48 кВтч). Максимум 10 стопок параллельно. Глубина разряда (DOD) 100%. Мощность зарядки 6000 Вт. Аккумуляторы емкостью 280 Ач, низкое напряжение и долговечность. Многоуровневая полная защита аккумулятора. Видимый статус аккумулятора в приложении mySigen. Быстрая и простая установка. Плавное резервное переключение за 0 мс. Класс защиты ІР66. Гарантия на продукт: 10 лет. Возможна любая комбинация моделей ВАТ5 и ВАТ8. В системе Sigenergy можно использовать только аккумуляторы собственного производства Sigenergy.

