

DELTA POWERWALL 4.8KWH 48V

Литий-ионный (LiFePO₄) накопитель электроэнергии для использования совместно с инверторами

Модель **DELTA POWERWALL 4.8KWH 48V**

Номинальные параметры

Номинальное напряжение	48 В
Емкость	100 Ач
Запасенная энергия	4,8 кВт*ч
Размеры (В x Ш x Г)	700 x 470 x 210 мм
Вес	65 кг

Основные параметры

Срок службы (при 25 °С)	Более 15 лет
Срок эксплуатации (глубина разряда 80% при 25°С)	
Ток заряда = 50 А (0.5С)	Более 6000 циклов
Ток заряда = 100 А (1С)	Более 3000 циклов
Температура хранения	От -10 °С до 60 °С при относительной влажности 60 ±20 %



Рабочая температура От 5 °С до 55 °С при относительной влажности 60±20 %

Стандарты IEC62619, UL1642, UN38.3

Класс защиты IP20

Электрические параметры

Рабочее напряжение 48,0 В пост. тока

Макс. напряжение заряда 53,5 В пост. тока

Напряжение окончания разряда 40,5 В пост. тока

Номинальный ток заряда 50 А (0.5С)

Макс. ток заряда 100 А (1С)

Номинальный ток разряда 100 А (1С)

Макс. ток разряда 100 А (1С)

Сделано в России