

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)	Более 6000 циклов
Время/температура хранения заряда	5 месяцев при 25 °С 3 месяца при 35 °С 1 месяц при 45 °С
Температура хранения	От -10 °С до 60 °С при относительной влажности 60 ±20 %

Рабочая температура	От 0 °С до 45 °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	54,4 В пост. тока
Напряжение окончания разряда	41,2 В пост. тока
Номинальный ток заряда	20 А
Макс. ток заряда	50 А
Номинальный ток разряда	50 А
Макс. ток разряда	100 А

