



Решение в сфере аккумуляторных батарей для UPS Delta

Серия Delta UZR Gen3

- Безопасное и надежное решение с использованием литий-ионных аккумуляторов
- Сертификация UL1973 и прохождение испытаний по методу UL9540A
- Мощность до 470 кВт и 62 кВт ч в одном модуле
- На 45% меньше занимаемое пространство и масса, в 2-3 раза больше срок службы по сравнению с обычной аккумуляторной батареей
- Доступ только спереди для установки у стены
- Снижение совокупной стоимости владения



Промышленное
предприятие



Центр обработки
данных

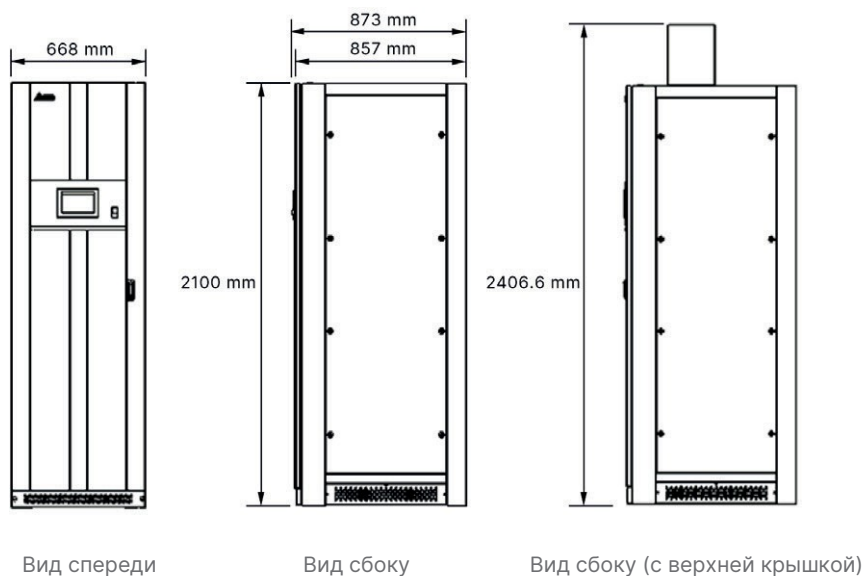


Аккумуляторный модуль

Характеристики

Модель	BSPRU-DE1072POGLO	BSPRU-DE1072S0GLO	BSPRU-DE1071POGLO	BSPRU-DE1071S0GLO
ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ				
Установочная емкость	62,1 кВт ч		31,0 кВт ч	
Тип применяемого элемента	DELTA P140-222-0			
Номинальное напряжение	518 В пост. тока			
Стандартное напряжение зарядки	565,3 В пост. тока			
Стандартное напряжение разрядки	420 В пост. тока			
Макс. ток зарядки	220 А		110 А	
Макс. мощность разрядки	470 кВт		235 кВт	
ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ				
Размеры (Ш x В x Г)	668 x 2407 x 873 мм (с верхней крышкой), 668 x 2100 x 873 мм (без верхней крышки)			
Общая масса (приблизительно)	975 кг (с модулями)		660 кг (с модулями)	
Количество модулей аккумуляторных батарей	14		7	
Шина передачи данных	Внутренняя: CAN 2.0 Внешняя: CAN 2.0, Modbus RTU/TCP, беспотенциальный контакт			
УСЛОВИЯ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ				
Рабочая температура окружающей среды	5–35 °С			
Влажность при хранении	5~85 %			
Допустимая высота над уровнем моря	≤ 2000 м			
СЕРТИФИКАТЫ				
Защита от проникновения	Класс IP 20			
Стандарт безопасности	UL1973 (элемент/модуль/стеллаж), IEC62619 (элемент/модуль/стеллаж) JIS C 8715-2 (S-Mark) (элемент), UN 38.3 (элемент/модуль) UL991, UL 1998 (функциональная безопасность), UL9540A (элемент/модуль/стеллаж), EN 61000-6-2, EN 61000-6-4			
Стандарт качества	ISO 9001			
ОПИСАНИЯ ПРОДУКТОВ				
Продукт	Основной стеллаж для аккумуляторов (2 группы)	Дополнительный стеллаж для аккумуляторов (2 группы)	Основной стеллаж для аккумуляторов (1 группа)	Дополнительный стеллаж для аккумуляторов (1 группа)
Конфигурация	140S1P x 2 группы, с коммуникационным шлюзом MBMS/HMI/EPO/	140S1P x 2 группы	140S1P x 1 группа, с MBMS/HMI/EPO/ Коммуникационный шлюз	140S1P x 1 группа

Размеры стеллажа





Delta Electronics, Inc.

www.deltaww.com | ESPBD@deltaww.com

© 2023 Delta Electronics Все права защищены.
Вся информация и технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления.