

Группа компаний «Азимут»

система электропитания AZMFP48

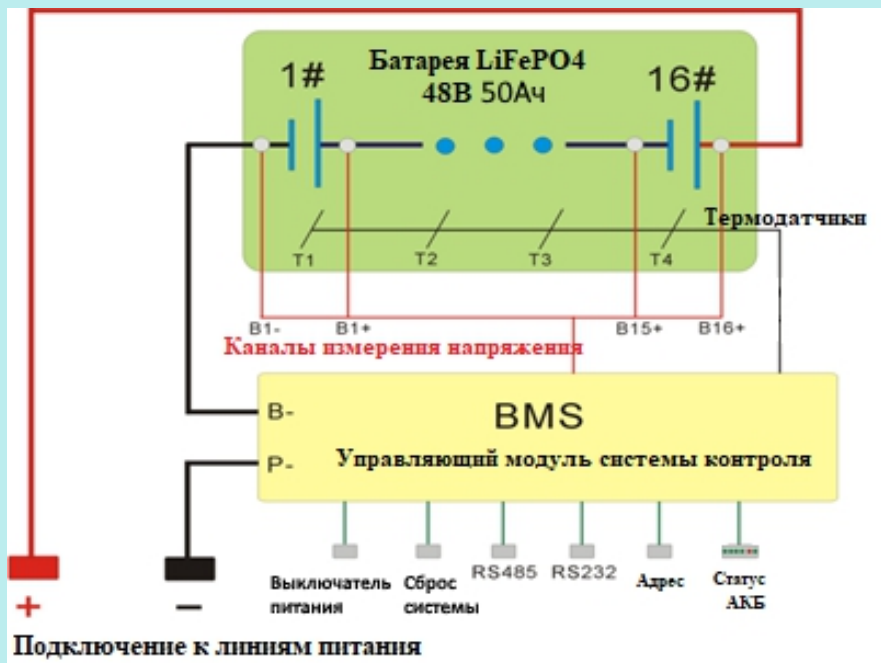


- Напряжение 48 В
Емкость 50/100 Ач
- Параллельная работа
до 16 батарей
- Широкий температурный
диапазон работы
- Длительный срок службы
(не менее 15 лет)
- Модульное исполнение,
устанавливается
в стойку 19"
- Удаленный мониторинг

Литий-ионные аккумуляторные батареи (ЛИАБ) производства ООО «Азимут» обеспечивают резервное питание напряжением 48 В постоянного тока.

Может использоваться:

- В системах электропитания телеком;
- В солнечных инверторах и других автономных применениях;
В ИБП
- Батарея имеет встроенную систему управления, обеспечивающую ее длительную эксплуатацию в режиме подзаряда, а также защиту от КЗ и перегрузки.
 - Доступна функция дистанционного управления.
 - Возможно наращивание мощности за счет параллельного соединения аккумуляторных батарей.
 - Обладают хорошей электромагнитной совместимостью.
 - Не требуют кондиционирования для обеспечения ресурса батареи



Технические характеристики

Параметры	Значение
Тип электрохимии аккумуляторов	LFP+
Напряжение батареи номинальное, В	48
Номинальная емкость, А·ч	50/100
Максимальная емкость системы, Ач	1600
Допустимый ток длительного разряда, С	1
Температура эксплуатации, °С	-20 ...+65
Высота модуля	3U
Вес, кг	28,5/45
Наличие LCD монитора	опционально

ООО «Азимут»
www.ess-asimut.ru
 (383) 254-61-59
info@ess-asimut.ru

ООО НТЦ «Энергетика»
www.essntc.ru
 +7 913-484-6341
info@essntc.ru