



## Аккумулятор CSB HR1224W F2 F1

HR1224W F2 F1

### Описание

Свинцово-кислотный герметичный необслуживаемый аккумулятор CSB HR 1224W обладает высокой энергоотдачей и превосходными характеристиками для использования в новейших образцах ИБП. Батарея номинальным напряжением 12 В обладает эквивалентным ресурсом в 6 Ah.

Конструкция кристаллической решетки свинцовых электродов, разработанная от CSB Battery Co., Ltd и применение сплава с кальцием, позволили увеличить мощность отдачи тока. Технология AGM реализует принцип рециркуляции по стандартам производителя. Кислотный электролит связывается стекловолоконными слоями сепаратора. Пористый материал поддерживает электролит, препятствует разрушению электродов. F1 и F2 клеммы (Faston Tab 187 и 250) обеспечивают простое подключение и надежный контакт.

Согласно параметру Cycle Service ресурс коррелирует с количеством циклов и условиями работы, аккумулятору не страшен глубокий разряд, он восстанавливает емкость и обеспечивает стабильное напряжение в 12 вольт. Поддерживается эксплуатация в циклическом и буферном режимах. АКБ не требует обслуживания, герметизирован и эргономичен.

#### Применение:

- Источники бесперебойного питания;
- Телекоммуникационное оборудование;
- Системы аварийного освещения;
- Охранно-пожарные системы;
- Медицинская техника.

Срок службы аккумуляторной батареи 5 лет.

### Общие

Тип АКБ	Стационарный GP AGM VRLA
Емкость (25°C), Ач	6
Номинальное напряжение АКБ, В(DC)	12
Вес АКБ, кг	1.95
Внутреннее сопротивление, мОм	20.6
Тип клемм АКБ	F1 / F2
Срок службы АКБ	5 лет



ООО NAGTECH  
**+998 55 508 0660**  
sales@nag.uz

Высота АКБ, мм	98.8
Ширина АКБ, мм	51
Длина АКБ, мм	151

## Доп. описание

Разрядные характеристики аккумуляторных батарей серии HR