



## Батарея аккумуляторная WBR GP12120 F2

GP12120 F2

### Описание

Свинцово-кислотный герметичный необслуживаемый аккумулятор WBR GP12120 обладает высокой энергоотдачей и превосходными характеристиками для использования в новейших образцах ИБП. Батарея номинальным напряжением 12 В обладает эквивалентным ресурсом в 12 Ач.

Конструкция кристаллической решетки свинцовых электродов, разработанная WBR Battery, 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/F12 клеммы обеспечивают простое подключение и надежный контакт.

Согласно параметру Cycle Service ресурс коррелирует с количеством циклов и условиями работы. Продукции не страшен глубокий разряд, она 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,  
охранные и пожарные системы безопасности,  
оборудование электросвязи,  
аварийное освещение,  
электроинструмент,  
телеметрическое,  
портативное измерительное, контрольное и другое оборудование.

Срок службы аккумуляторной батареи до 8 лет.

### Общие

Тип АКБ	Стационарный GP AGM VRLA
Емкость (25°C), Ач	12
Номинальное напряжение АКБ, В(DC)	12
Вес АКБ, кг	4.02
Внутреннее сопротивление, мОм	11



TOO «NAG KAZAKHSTAN»  
**+7 (727) 344-344-4**  
sales@nag.kz

Тип клемм АКБ	F1 / F2
Срок службы АКБ	8 лет
Высота АКБ, мм	98
Ширина АКБ, мм	98
Длина АКБ, мм	151