



Батарея аккумуляторная WBR GP12170

GP12170

Описание

Свинцово-кислотный герметичный необслуживаемый аккумулятор WBR GP12170 обладает высокой энергоотдачей и превосходными характеристиками для использования в новейших образцах ИБП. Батарея номинальным напряжением 12 В обладает эквивалентным ресурсом в 18 Ah.

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. клеммы под болт M5 обеспечивают надежное подключение и 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	18
Номинальное напряжение АКБ, В(DC)	12
Вес АКБ, кг	5.6
Внутреннее сопротивление, мОм	10.5



ООО «НАГ»
+7 (343) 379-98-38
sales@nag.ru

Тип клемм АКБ	M5
Срок службы АКБ	8 лет
Высота АКБ, мм	167
Ширина АКБ, мм	76
Длина АКБ, мм	181