



Батарея аккумуляторная WBR GP1245

GP1245

Описание

Свинцово-кислотный герметичный необслуживаемый аккумулятор WBR GP 1245 обладает высокой энергоотдачей и превосходными характеристиками, что делает его идеальным для использования в современных образцах источников бесперебойного питания (ИБП). Батарея имеет номинальное напряжение 12 В и эквивалентный ресурс в 4.5 Ah.

Конструкция кристаллической решетки свинцовых электродов, разработанная компанией WBR Battery Co., Ltd, а также применение сплава с кальцием, позволили значительно повысить мощность отдачи тока. Технология AGM (Absorbent Glass Mat) реализует принцип рециркуляции в соответствии со стандартами производителя. Кислотный электролит удерживается стекловолоконными слоями сепаратора, что предотвращает разрушение электродов. Клеммы типов F1 (Faston Tab 187) и F2 (Faston Tab 250) обеспечивают простое подключение и надежный контакт.

Аккумуляторы WBR устойчивы к глубокому разряду, способны восстанавливать емкость и обеспечивают стабильное напряжение в 12 В. Поддерживается эксплуатация как в циклическом, так и в буферном режимах. АКБ не требует обслуживания, герметичен и обладает эргономичным дизайном.

Применение:

- Источники бесперебойного питания
- Охранные и пожарные системы безопасности
- Оборудование электросвязи и аварийное освещение
- Электроинструмент
- Телеметрическое оборудование
- Портативные измерительные и контрольные устройства

Срок службы аккумуляторной батареи составляет до 8 лет.

Общие

Тип АКБ	Стационарный GP AGM VRLA
Емкость (25°C), Ач	4.5
Номинальное напряжение АКБ, В(DC)	12
Вес АКБ, кг	1.62
Внутреннее сопротивление, мОм	34.5
Тип клемм АКБ	F1 / F2



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

Срок службы АКБ	8 лет
Высота АКБ, мм	107
Ширина АКБ, мм	70
Длина АКБ, мм	90

Доп. описание

Габаритные размеры:

□