

Батарейный ремонтный комплект БРК 110

Технический паспорт



Применяется для замены аккумуляторных комплектов в источниках бесперебойного питания (UPS) и других сферах

Описание: Одиночный батарейный картридж для замены в источниках бесперебойного питания. Может также использоваться в других сферах применения, требующих необслуживаемые свинцово-кислотные аккумуляторы с защитой от утечек. Каждый аккумулятор перед комплектацией проходит тестирование на качество и соответствие характеристик. В случае комплектации цепочек 24В, 36В, 48В, 72В, 96В и выше подбираются или приводятся к таковому аккумуляторы с одинаковыми характеристиками для более долгого срока службы комплектов.

Тип батареи	Свинцово -кислотная батарея, выполненная по технологии AGM (со стекловолоконным сепаратором). Не требует обслуживания на всем сроке эксплуатации.
Срок службы (расчетный)	5 лет
Напряжение	12В
Емкость	7.2Ач
Саморазряд	3% в месяц
Масса нетто	2,4кг (+-3%)
Масса брутто	2,45кг(+3%)
Высота без учета клемм и проводов	94 мм (+2мм)
Высота с клеммами и проводами	99мм (+2мм)
Ширина	151мм (+2мм)
Глубина	65 мм (+1мм)
Диапазон рабочих температур	разряд: от -20°C до +60°C заряд: от -20°C до +60°C хранение: от -20°C до +60°C
Рекомендованный диапазон рабочих температур во всех режимах	от +18°C до +25°C
Гарантия производителя (на ремонт или замену)	1 год с момента продажи, но не более 18 месяцев с момента сборки.
Страна -производитель	Россия*

*Может не соответствовать критериям нормативно-правовой документации при определении страны происхождения.

(А) в названии комплекта означает несерийную спецификацию в соответствии с техническими условиями заказчика. (например БРК ХХ(А))

Назначение.

Применяется для замены аккумуляторных комплектов в источниках бесперебойного питания.

Технические данные.

См. спецификации.

Комплект поставки.

Аккумуляторный картридж БРК 110, инструкция, гарантийный талон.

Гарантия.

Предприятие-изготовитель гарантирует работоспособность аккумуляторных батарейных ремкомплектов пользователем при полном соблюдении правил эксплуатации, хранения и транспортировки.

Гарантийный срок службы 1 год с момента продажи, но не более 18 месяцев с момента производства (дата производства указана на наклейке на изделии или упаковке).

Гарантийный ремонт производится в сервисном центре производителя по адресу:

Москва, 1-й Дорожный пр-д, д.9 стр.2

Доставка до сервисного центра производителя осуществляется силами покупателя.

В случае наступления гарантийного случая и полной замены изделия гарантийный срок исчисляется с момента продажи первоначального изделия.

Условия гарантии.

1. Гарантийные обязательства на батарею предоставляются при условии соблюдения покупателем инструкции по эксплуатации в течение гарантийного срока, считая с даты продажи, проставленной в гарантийном талоне и заверенной печатью организации – продавца.

2. Действие гарантийных обязательств прекращается при:

2.1. Несоблюдении инструкции по эксплуатации.

2.2. Замыкании клемм батареи накоротко и оплавлении клемм.

2.3. Использовании батареи не по прямому назначению.

2.4. Хранении и эксплуатации разряженной батареи.

2.5. Разряда батареи до напряжения без нагрузки ниже 10,5В.

2.6. Механических или температурных воздействиях, приводящих к изменению геометрии, нарушению внешнего вида и размеров деталей батареи, а также ее маркировки.

2.7. Самостоятельном ремонте батареи.

2.8. Повреждении батареи из-за неисправности электрооборудования.

2.9. Установки батареи неквалифицированным специалистом.