

Батарейный комплект БРК 22

Технический паспорт



Применяется для замены
аккумуляторных комплектов в
источниках бесперебойного питания

Тип батареи	Свинцово -кислотная батарея, выполненная по технологии AGM (со стекловолокнистым сепаратором)
Срок службы (расчетный)	3-5 лет
Напряжение	24В
Емкость	7,2Ач (2*7.2Ач)
Саморазряд	3% в месяц
Масса нетто	5,0кг (+-3%)
Масса брутто	5,68 кг(+5%)
Высота без учета клемм и проводов	83мм (+-2мм)
Высота с клеммами и проводами	83мм (+-2мм)
Ширина	216мм (+-2мм)
Глубина	343 мм (+-2мм)
Диапазон рабочих температур	разряд: от -15°С до +50°С заряд: от -15°С до +40°С хранение: от -15°С до +40°С
Рекомендованный диапазон рабочих температур во всех режимах	от +18°С до +25°С
Гарантия производителя (на ремонт или замену)	1 год с момента продажи, но не более 18 месяцев с момента сборки.
Страна сборки	Россия

Назначение.

Применяется для замены аккумуляторных комплектов в источниках бесперебойного питания.

Технические данные.

См. спецификации.

Комплект поставки.

Батарейный ремонтный комплект БРК 22, 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(ячейки) до напряжения без нагрузки ниже 10,5В на 12В блок.

2.6. Механических или температурных воздействий, 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.