

АККУМУЛЯТОР EVX 12170

[Главная](#) ▶ [Продукция](#) ▶ [CSB EVX Series](#) ▶ EVX 12170



12 В | 17 А*ч

EVX-12170 Аккумуляторы обладают небольшими габаритами, одновременно надежно вырабатывая высокую мощность. Помимо того, что их можно использовать в автомобилях разного типа, они подходят и для инвалидных кресел, пылесосов, аварийного освещения, резервного питания связной аппаратуры, садово-огородного инструмента, стартеров двигателей и т.п. Будучи специально рассчитанными на циклы глубокой разрядки, такие аккумуляторы обладают длительным сроком службы, предусматривающим свыше 400 циклов при 100 цикла разрядки или от пяти до восьми лет в условиях непрерывной подзарядки при 25°C. Срок хранения составляет до 14 месяцев при 20°C

Спецификация

Сфера применения

Количество элементов в блоке	6
Напряжение блока, В	12
Емкость, А*ч	17
Вес, кг	5.67
Максимальная высота, мм	167 +/- 2
Высота корпуса, мм	165.5 +/- 2
Длина, мм	181 +/- 2
Ширина, мм	76.2 +/- 1
Максимальный ток разряда, 5 сек, А	230
Внутреннее сопротивление, мОм	16.5
Диапазон рабочих температур	Разряд: -15°C~50°C; Заряд: -15°C~50°C; Хранение: -15°C~40°C
Тип корпуса	
Тип вывода	
Оптимальная температура эксплуатации, С	25
Рекомендуемый максимальный ток заряда, А	5.1
Диапазон напряжения подзарядки в буферном режиме	Разряд: -15°C~50°C Заряд: -15°C~50°C Хранение: -15°C~40°C
Ускоренный и циклический режимы	14.4 ~ 15.0 В/блок при 25°C

Саморазряд

Не рекомендуется хранить аккумуляторы без подзаряда более 6 месяцев при 25°C. При увеличении температуры время хранения уменьшается

Материал корпуса

ABS(94-HB&94-V0)

Срок службы

EVX-12170

