

АККУМУЛЯТОР EVX 1272

[Главная](#) ▶ [Продукция](#) ▶ [CSB EVX Series](#) ▶ EVX 1272



12 В | 7.2 А*ч

EVX-1272 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 связанной 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 циклах 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	7.2
Вес, кг	3.5
Максимальная высота, мм	100 +/- 1
Высота корпуса, мм	94 +/- 1
Длина, мм	151 +/- 2
Ширина, мм	65 +/- 1
Максимальный ток разряда, 5 сек, А	100 / 130
Внутреннее сопротивление, мОм	26
Диапазон рабочих температур	Разряд: -15°C~50°C; Заряд: -15°C~50°C; Хранение: -15°C~40°C
Тип корпуса	e
Тип вывода	F1/F2
Оптимальная температура эксплуатации, С	25 +/- 3
Рекомендуемый максимальный ток заряда, А	2.16
Диапазон напряжения подзаряда в буферном режиме	13.5 ~ 13.8 В/блок при 25°C
Ускоренный и циклический режимы	14.4 ~ 15.0 В/блок при 25°C

