

АККУМУЛЯТОР GP672

[Главная](#) ▶ [Продукция](#) ▶ [CSB GP Series](#) ▶ GP672



6 В | 7.2 А*ч

GP 672. Аккумуляторы широкого применения. Срок службы в буферном режиме 5 лет или 250 циклов при 100% разряде в циклическом режиме. Герметизированные, технология AGM.

Спецификация

Сфера применения

Количество элементов в блоке	3
Напряжение блока, В	6
Емкость, А*ч	7.2
Вес, кг	1.22
Максимальная высота, мм	100 +/- 1
Высота корпуса, мм	90 +/- 1
Длина, мм	151 +/- 2
Ширина, мм	34 +/- 1
Максимальный ток разряда, 5 сек, А	100 / 130
Внутреннее сопротивление, мОм	15.5
Диапазон рабочих температур	Разряд: -15°C~50°C; Заряд: -15°C~50°C; Хранение: -15°C~40°C
Тип корпуса	
Тип вывода	F1/F2
Оптимальная температура эксплуатации, С	25 +/- 3
Рекомендуемый максимальный ток заряда, А	2.16
Диапазон напряжения подзаряда в буферном режиме	6.75 ~ 6.9 В/блок при 25°C
Ускоренный и циклический режимы	7.2 ~ 7.5 В/блок при 25°C
Саморазряд	Не рекомендуется хранить аккумуляторы без подзаряда более 6 месяцев при 25°C. При увеличении температуры время хранения уменьшается

