

АККУМУЛЯТОР GP 121000

[Главная](#) ▶ [Продукция](#) ▶ [CSB GP Series](#) ▶ GP 121000



12 В | 100 А*ч

GP121000 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	6
Напряжение блока, В	12
Емкость, А*ч	100
Вес, кг	31.2
Максимальная высота, мм	217.6 +/- 2
Высота корпуса, мм	214.6 +/- 2
Длина, мм	343 +/- 2
Ширина, мм	170 +/- 2
Максимальный ток разряда, 5 сек, А	800
Внутреннее сопротивление, мОм	4
Диапазон рабочих температур	Разряд: -15°C~50°C; Заряд: -15°C~50°C; Хранение: -15°C~40°C
Тип корпуса	
Тип вывода	V4
Оптимальная температура эксплуатации, С	25 +/- 3
Рекомендуемый максимальный ток заряда, А	30
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

Саморазряд

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

Материал корпуса

Полипропилен (UL94 V0)

Срок службы

GP121000

