

# АККУМУЛЯТОР HRL1234W

[Главная](#) ▶ [Продукция](#) ▶ [CSB HRL Series](#) ▶ HRL1234W



**12 В** | **34 Вт/эл**

HRL 1234W аккумуляторы с высокой энергоотдачей и длительным сроком службы. Обеспечивает 260 циклов при 100% разряде в циклическом режиме или 10 лет при работе в буферном режиме.

## Спецификация

### Сфера применения

Количество элементов в блоке	6
Напряжение блока, В	12
Емкость, Вт/эл	34
Вес, кг	2.56
Максимальная высота, мм	98.3 +/- 1
Высота корпуса, мм	94 +/- 1
Длина, мм	151 +/- 2
Ширина, мм	65 +/- 1
Максимальный ток разряда, 5 сек, А	130
Внутреннее сопротивление, мОм	17
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
Рекомендуемый максимальный ток заряда, А	3.4
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

ABS(94-HB&94-V0)

Срок службы

## HRL1234W

