

АККУМУЛЯТОР XHRL12620W

[Главная](#) ▶ [Продукция](#) ▶ [CSB XHRL Series](#) ▶ XHRL12620W



12 В | 620 Вт/эл

Спецификация

Сфера применения

Количество элементов в блоке	6
Напряжение блока, В	12
Емкость, Вт/эл	620
Вес, кг	47.2
Максимальная высота, мм	275.9 +/- 2
Высота корпуса, мм	273.9 +/- 2
Длина, мм	343 +/- 2
Ширина, мм	170 +/- 2
Максимальный ток разряда, 5 сек, А	800
Внутреннее сопротивление, мОм	4.5
Диапазон рабочих температур	Разряд: -15°C~50°C; Заряд: -15°C~50°C; Хранение: -15°C~40°C
Тип корпуса	
Тип вывода	I2
Оптимальная температура эксплуатации, С	25 +/- 3
Рекомендуемый максимальный ток заряда, А	62
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

PP(94-HB&94-V0)

Срок службы

XHRL12620W

