

# АККУМУЛЯТОР XHRL12410W

[Главная](#) ▶ [Продукция](#) ▶ [CSB XHRL Series](#) ▶ XHRL12410W



**12 В | 410 Вт/эл**

Серия XHRL(Extreme High Rate & Long Life)разработана для отдачи большой мощности, плотность энергии на 20% выше чем у аккумуляторов аналогичных типов. Срок службы более 10 лет в буферном режиме или 260 циклов при 100% разряде.

## Спецификация

### Сфера применения

Количество элементов в блоке	6
Напряжение блока, В	12
Емкость, Вт/эл	410
Вес, кг	31
Максимальная высота, мм	214.2 +/- 2
Высота корпуса, мм	211.3 +/- 2
Длина, мм	308.7 +/- 2
Ширина, мм	169 +/- 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	I2
Оптимальная температура эксплуатации, С	25
Рекомендуемый максимальный ток заряда, А	41
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

