

(id 669055)



Номинальная емкость (подробнее)	5,40 АЧ/0,27А - 20ч., 1.80 В/секция, 250С/770F; 5,02 АЧ/0,502А - 10ч., 1.80 В/секция, 250С/770F; 4,60 АЧ/0,92А -5ч., 1.75 В/секция, 250С/770F; 4,14 АЧ/1,38А - 3ч., 1.75 В/секция, 250С/770F; 3,39 АЧ/3, 39А - 1ч., 1.60 В/секция,250С/770F
Температура окружающей среды	25+/-3 °С
Температура хранения	От -15 до +40 °С
Высота с клеммами	107+/-2 мм
Максимальный ток разрядки	5 с - 81 А
Внутреннее сопротивление	около 30 МОм
Температура разрядки	От -15 до +50 °С
Температура зарядки	От 0 до +40 °С

Циклический режим	Начальный ток зарядки не более 1,62А при напряжении 14.4В-15.0В при температуре 25 С (77 F), Температурный коэффициент -30mВ/С
Буферный режим	Без ограничений при начальном напряжении зарядки 13.5В~13.8 В при температуре 25 С (77 F), Температурный коэффициент -20mВ/С
Влияние температуры на емкость	40 С (104 F) 103%, 25 С (77 F) 100%, 0 С (32 F) 86%
Саморазрядка	Батареи IPPON разрешается хранить без подзарядки не более 6 месяцев при температуре 25 С (77 F), При повышении температуры срок хранения без подзарядки уменьшается
Напряжение питания	12 В
Емкость	5.4 Ач
Клеммы	F1
Вес товара	1.68 кг
Материал корпуса	ABS
Размеры	70x101x90мм