

(id 669060)



Номинальная емкость (подробнее)	17,0 АЧ/0,90А - 20ч., 1.80 В/секция, 25 С/77 F;
Температура окружающей среды	25+/-3 °С
Температура хранения	От -15 до +40 °С
Высота с клеммами	167.5+/-2 мм
Максимальный ток разрядки	5 с - 270 А
Внутреннее сопротивление	Около 30 МОм
Температура разрядки	От -15 до +50 °С
Температура зарядки	От 0 до +40 °С
Циклический режим	Начальный ток заряда менее 4,2 А. Напряжение 14,4 В~15,0 В при 25 С. Температурный коэффициент - 30 мВ/С

Буферный режим	Нет ограничений по начальному току заряда. Напряжение 14,4 В~15,0 В при 25 С. Температурный коэффициент - 20 мВ/ С
Влияние температуры на емкость	40С (104 F) 103%, 25С (77 F) 100%, 0С (32F) 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
Технология изготовления	AGM+VRLA
Напряжение питания	12 В
Емкость	18 Ач
Клеммы	F2
Вес товара	5.5 кг
Материал корпуса	ABS
Размеры	77x167.5x181.5мм