

## Батарея для ИБП Ippon IP12-9 12В 8.5Ач (id 669058)



Номинальная емкость (подробнее)	8,50 АЧ/0,425А - 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	101+/-1 мм
Максимальный ток разрядки	5 с - 127.5 А
Внутреннее сопротивление	около 18 МОм
Температура разрядки	От -15 до +50 °С
Температура зарядки	От 0 до +40 °С
Циклический режим	Начальный ток заряда менее 2,70 А. Напряжение 14,4 В~15,0 В при 25 С. Температурный коэффициент - 30 мВ/С

Буферный режим	Начальный ток заряда менее 2,70 А. Напряжение 13,5 В~13,8 В при 25 С. Температурный коэффициент - 20 мВ/ 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	8.5 Ач
Клеммы	F2
Материал корпуса	ABS