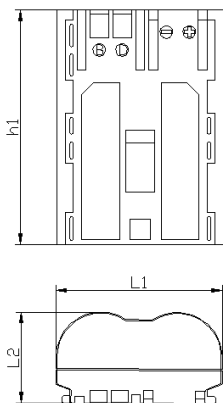



Спецификация

Тип:	Li-ion аккумулятор
Номинальное напряжение:	7.4В
Конечное напряжение заряда:	8.4В
Макс ток заряда:	1400мА
Параметры заряда:	
стандартный заряд:	700мА, 3.5ч (мин)
быстрый заряд:	1400мА, 2.5ч (мин)
метод заряда:	CC-CV (постоянный ток, постоянное напряжение)
Емкость	после стандартного заряда
номинальная:	1400мАч разряд током 0.2С до 5.5В
минимальная:	1400мАч разряд током 0.2С 1280мАч разряд током 1.0С
Энергия:	10.4Втч
Макс продолжительный ток разряда:	1400мА
Защита:	от перезаряда, от глубокого разряда, от перегрузки
Время жизни:	> 300 циклов
Температура	
заряд:	0...45°C
разряд:	-20...60°C
длительное хранение:	-20...35°C (до 1 года)
QCT3:	1550/1450
Вес:	~80 г
Размеры	L1: 38.6 ± 0.3mm L2: 21.1 ± 0.2mm h1: 55.3 ± 0.3mm



38

	Specifications for model/type:	A – Can BP511
	Ansmann drawing number / part number:	5022283
	author / date:	TG / 12.07.2013