


## Спецификация

<b>Тип:</b>	Li-ion аккумулятор
<b>Номинальное напряжение:</b>	3.7В
<b>Конечное напряжение заряда:</b>	4.2В
<b>Макс ток заряда:</b>	750мА
<b>Параметры заряда:</b>	
стандартный заряд:	325мА, 3.5ч (мин)
быстрый заряд:	650мА, 2.5ч (мин)
метод заряда:	CC-CV (постоянный ток, постоянное напряжение)
<b>Емкость</b>	после стандартного заряда
номинальная:	650мАч разряд током 0.2С до 2.75В
минимальная:	650мАч разряд током 0.2С 675мАч разряд током 1.0С
<b>Энергия:</b>	2.8Втч
<b>Макс продолжительный ток разряда:</b>	750мА
<b>Защита:</b>	от перезаряда, от глубокого разряда, от перегрузки
<b>Время жизни:</b>	> 300 циклов
<b>Температура</b>	
заряд:	0...45°C
разряд:	-20...60°C
длительное хранение:	-20...35°C (до 1 года)
<b>QCT:</b>	620/590
<b>Вес:</b>	~20 г
<b>Размеры</b>	L1: 41.7 ± 0.3mm L2: 34.7 ± 0.3mm L3: 7.2 ± 0.2mm



38

	Specifications for model/type:	A – Can NB-6L
	Ansmann drawing number / part number:	5044453
	author / date:	TG / 23.10.2013