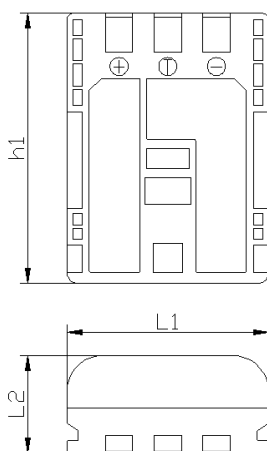



## Спецификация

<b>Тип:</b>	Li-ion аккумулятор
<b>Номинальное напряжение:</b>	7.4В
<b>Конечное напряжение заряда:</b>	8.4В
<b>Макс ток заряда:</b>	720мА
<b>Параметры заряда:</b>	
стандартный заряд:	360мА, 3.5ч (мин)
быстрый заряд:	720мА, 2.5ч (мин)
метод заряда:	CC-CV (постоянный ток, постоянное напряжение)
<b>Емкость</b>	после стандартного заряда
номинальная:	720мАч разряд током 0.2С до 5.5В
минимальная:	720мАч разряд током 0.2С 650мАч разряд током 1.0С
<b>Энергия:</b>	5.3Втч
<b>Макс продолжительный ток разряда:</b>	720мА
<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>QCT3:</b>	620/590
<b>Вес:</b>	~42 г
<b>Размеры</b>	L1: 33.6 ± 0.3mm L2: 16.3 ± 0.2mm h1: 45.3 ± 0.3mm



	Specifications for model/type:	A – Can NB-2LH
	Ansmann drawing number / part number:	5022673
	author / date:	TG / 28.10.2013