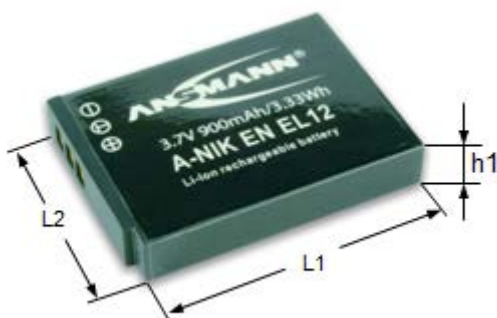


Спецификация

Тип:	Li-ion аккумулятор
Номинальное напряжение:	3.7В
Конечное напряжение заряда:	4.2В
Макс ток заряда:	900мА
Параметры заряда:	
стандартный заряд:	450мА, 3.5ч (мин)
быстрый заряд:	900мА, 2.5ч (мин)
метод заряда:	CC-CV (постоянный ток, постоянное напряжение)
Емкость	после стандартного заряда
номинальная:	900мАч разряд током 0.2С до 2.75В
минимальная:	900мАч разряд током 0.2С 810мАч разряд током 1.0С
Энергия:	3.3Втч
Макс продолжительный ток разряда:	900мА
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)
QCT:	760/720
Вес:	~20 г
Размеры	L1: 44.2 ± 0.3mm L2: 31.7 ± 0.3mm h1: 7.6 ± 0.2mm



38

	Specifications for model/type:	A – Nik ENEL 12
	Ansmann drawing number / part number:	5044483
	author / date:	TG / 28.10.2013