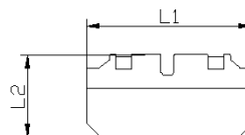
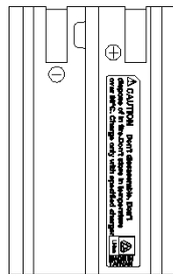
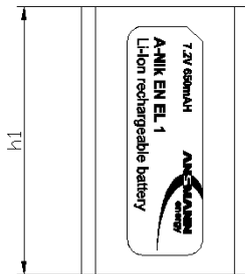


Спецификация

Тип:	Li-ion аккумулятор
Номинальное напряжение:	7.4В
Конечное напряжение заряда:	8.4В
Макс ток заряда:	730мА
Параметры заряда:	
стандартный заряд:	350мА, 3.5ч (мин)
быстрый заряд:	700мА, 2.5ч (мин)
метод заряда:	CC-CV (постоянный ток, постоянное напряжение)
Емкость	после стандартного заряда
номинальная:	730мАч разряд током 0.2С до 5.5В
минимальная:	730мАч разряд током 0.2С 655мАч разряд током 1.0С
Энергия:	5.4Втч
Макс продолжительный ток разряда:	730мА
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:	665/630
Вес:	~47 г
Размеры	L1: 32.3 ± 0.3mm L2: 16.0 ± 0.2mm h1: 52.1 ± 0.3mm



	Specifications for model/type:	A – Nik EN-EL1
	Ansmann drawing number / part number:	5022413
	author / date:	TG / 28.10.2013