

Батериен блок "Скален Орел" V 1/2





Батериен блок за мод "Скален Орел" V.1 и V.2 Капацитет 6800 мАч. Две литиево йонни батерии Panasonic 18650.

Цена ценародушак Вобщевне е гласувано

Цена с отстъпката 33,33 лв

Продажна цена с отстъпка

Продажна цена 40,00 лв

Отстъпка

Сума на данък 6,67 лв

[Задай въпрос за продукта](#)

Оригинална зареждаема батерия Panasonic NCR18650B без защита. Капацитет 3400 мАч. Номинално напрежение 3,7 Волта. Максимален ток на разряд 7 А. Вътрешно съпротивление 11 милиОма. В блока са две батерии свързани в паралел с точкова заварка.

Всички характеристики на батерията можете да видите в базата данни на всички батерии 18650 за 2013 г. - [NCR18650B Панасоник](#)

Други параметри на единичната батерия можете да намерите в таблицата:

Name	Panasonic NCR18650B 3400mAh (Green)					
Cell	Panasonic NCR18650B					
Supplier	cn qualti goods				Date:	6-2012
Size	Weight:	45.9 g	Length:	65 mm	Diameter:	18.3 mm
Info	Top:	flat	Bottom:	metal	Rated A:	
Test condition	Charge voltage:		4.2	Termination current:		0,1
Test current (A)	0,2	0,5	1	2	3	5
Measured capacity (Ah)	3,326	3,270	3,197	3,128	3,103	3,080
Measured energy (Wh)	12,142	11,856	11,472	11,014	10,727	10,296
PCB protection trip current (A)	NA					
Calculated internal resistance (ohm)	0,11					

Технически данни:

Капацитет: 6,8 Ач. (6800 мАч.)

Номинално напрежение: 3,6 - 3,7 V

Зареждащо напрежение: 4,2 V

Енергия: 24,4 Wh

Тегло: 95 гр.

Максимален разреждащ ток: 2С (6,8 А) - всяка = 13.6А

Импулсен ток (5-6 сек.): 12 А - всяка = 24А

Изводи: проводници - червен и черен



Смоукинг манияк

Smoking Maniac Ltd.
Smoking Maniac
Варна
9014 Варна
България
+359 888 707276

Препоръки за ползване на батерията:

Никога не разреждайте батерията под 2,5 Волта защото ще я разрушите.

Не използвайте сила за да вкарате батерията в гнездото и

Използвайте винаги качествено зарядно устройство

Не я нагривайте

Не я давайте на късо

Не зареждайте батерията повече от 4,29 Волта (още една причина да използвате качествени зарядни)

Не съхранявайте батерията напълно заредена – за дълъг период от време

Съхранявайте на сухо и тъмно място при номиналното и напрежение от 3,7 Волта

Ревюта

Има още няма отзиви за този продукт.