



Akumulator CR123A 3V LiFePO4

Cena	24,90 zł
Cena poprzednia	49,90 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	1-2 dni robocze
Numer katalogowy	bz251210
Producent	Batimex

Opis produktu

Akumulator CR123A / RCR123A 3V

- 500mAh, LiFePO4, 3V
- wymiary: 34 x 16,4 mm
- waga: 17 g

Przystosowany do rozładowania dużymi prądami np. w latarkach, za wyjątkiem latarek z żarówkami Tungsten.

Maksymalny prąd rozładowania 2,5A.

Uwaga - akumulator ma **napięcie nominalne 3V** i jest w pełni bezpieczny dla sprzętu zasilanego z baterii typu CR-123.

Na rynku można również spotkać akumulatory tego typu zbudowane w oparciu o ogniwa Li-Ion 3,6 lub 3,7V. Akumulator taki po naładowaniu ma napięcie ok. 4,2-4,3V co może być wartością zbyt dużą.

W ofercie posiadamy również **ładowarki do akumulatorów CR123A**.

Akumulator CR123A zastępuje baterie litowe 3V występujące pod symbolami:

- 123
- 123A
- BR-2/3A
- CR123
- CR123A
- CR123R
- CR-123
- CR17335
- CR17335SE
- CR17345
- DL123
- DL123A
- DL2/3A
- EL123
- EL123A
- EL123AP
- ER2/3A
- K123LA
- KL123LA
- L123A
- T32/51
- V123

Stosowany m.in. w aparatach fotograficznych Canon, Chinon, Fuji, Kodak, Konica, Konica Minolta, Kyocera, Leica, Minolta, Minox, Nikon, Olympus, Panasonic, Pentax, Polaroid, Praktica, Premier, Ricoh, Rollei, Samsung, Vivitar, Yashica



Stosowany również do zasilania lamp błyskowych, latarek, noktowizorów, mikrofonów i innych urządzeń.

