



Ładowarka akumulatorów CR123A/CR2

Cena	79,90 zł
Cena poprzednia	129,90 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	1-2 dni robocze
Numer katalogowy	zs251216

Opis produktu

Ładowarka do akumulatorów 3V CR123A / CR2 3V - dwukanałowa

Kompaktowa ładowarka ze zintegrowaną wtyczką. Może ładować: 1 lub 2 akumulatory typu CR123A / CR2. Status ładowania sygnalizowany jest diodą LED.

Nadaje się do ładowania ogniw CR2 / CR123A o napięciu znamionowym 3V / 3,2V.

- prąd ładowania: 350mA
- orientacyjny czas ładowania ogniw o pojemności 500mAh: 2 godz.
- napięcie zasilania: 100-240V, 50/60Hz
- wymiary (bez wtyczki): 80 x 48 x 48 mm
- waga: 90g

Uwaga: Nie nadaje się do ładowania pierwotnych (nieładowalnych) baterii litowych i alkalicznych a także ogniw o napięciu znamionowym 3,6 / 3,7V.

Do ładowania akumulatorów Li-Ion / Li-Fe / LiFePo / Li-Poly zastępujących baterie litowe:

- CR2
- CR-2
- CR-2W/2BE
- DLCR2
- KCR2
- 123
- 123A
- BR-2/3A
- CR123
- CR-123
- CR123A
- CR-123AW/2BE
- CR17335
- CR17335SE
- CR17345
- CR
- CR-2
- CR-2W/2BE
- CR23
- DL123
- DL123A
- DL123A2
- DL2/3A
- DLCR2
- EL123
- EL123A
- EL123AP
- EL123AP-2



-
- ER2/3A
 - K123LA
 - KCR2
 - KL123LA
 - RL123A-1
 - RL123A-2
 - T32/51- CR2

