



Bateria litowa Panasonic CR123A CR17345 3V - luzem 1szt.

Cena: 8.00 zł

[Bateria litowa Panasonic CR123A CR17345 3V - luz](#)

Kod produktu: 023970

Producent: Panasonic

Specyfikacja:

- Pojemność: 1400mAh
- Napięcie: 3V
- Typ: litowa industrial
- Standardowy prąd rozładowania: 20mA
- Maksymalny prąd rozładowania: 1000mA przy 20°C
- Średnica [mm]: 17
- Wysokość [mm]: 34,5
- Waga [g]: 17
- Jednostka miary: sztuka

Inne oznaczenia: 123, 123A, BR-2/3A, CR123, CR123R, CR17335, CR17335SE, CR17345, DL123, DL123A, DL2/3A, EL123, EL123A, EL123AP, ER2/3A, K123LA, KL123LA, L123A, T32/51, V123, 16340.

Stosowana w: aparatach fotograficznych, oświetleniu taktycznym, laserowych modułach celowniczych, celownikach kolimatorowych, noktowizorach i celownikach noktowizyjnych oraz w dalmierzach laserowych, latarkach i innych.

Fotograficzne baterie litowe Panasonic Photo Power ??cz? w sobie bardzo lekkie materiały i technologii? litow? w celu wytworzenia energii potrzebnej do pracy aparatów fotograficznych o wysokim poborze energii.

Ponadto mają następujące cechy:

- Niska rezystancja wewnętrzna zapewnia krótszy czas regeneracji oraz możliwość szybkiego wykonywania zdjęć
- Wysoka gęstość energii: bardzo lekka bateria zapewniająca dużą ilość energii
- Niezawodność w szerokim zakresie temperatur otoczenia (-20 st. C do + 65 st. C)
- Długi okres trwałości - do 10 lat

[UWAGA: Zasady bezpiecznego użytkowania baterii litowych](#)

Na zamówienie dostępna także bateria w wykonaniu z blaszkami do lutowania oraz możliwość zgrzewania w dowolne pakiety.

Szczegóły

Napięcie 3,0V