

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/bateria-litowa-energizer-lithium-photo-cr123a-3v-p-7879.html>

Bateria litowa Energizer Lithium Photo CR123A 3V

Cena brutto	25,63 zł
Cena netto	20,84 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	08270

Opis produktu

Litowa bateria stanowi połączenie bardzo lekkiego materiału z technologią litową. Bateria ta jest odpowiednim źródłem zasilania aparatów fotograficznych i nie tylko, o dużym zapotrzebowaniu na energię.

- Niski opór wewnętrzny zapewnia szybki czas ładowania lampy i szybsze robienie zdjęć;
- Duża gęstość energii: bateria o niewielkim ciężarze dostarcza wyjątkowej energii;
- Niezawodność w szerokim zakresie temperatur otoczenia :(-20st.C do +65st.C);
- Długi okres trwałości: do 10 lat.

ZASTOSOWANIE: aparaty fotograficzne, oświetlenie taktyczne, laserowe moduły celownicze, celowniki kolimatorowe, noktowizory, celowniki noktowizyjne, dalmierze laserowe, latarki

TYP: CR123 3V

ZAMIENNIK:123, 123A, BR-2/3A, CR123, CR123A, CR123R, CR17335, CR17335SE, CR17345, DL123, DL123A, DL2/3A, EL123, EL123A, EL123AP, ER2/3A, K123LA, KL123LA, L123A, T32/51, V123, 16340

Specjalistyczne baterie Energizer Lithium Photo

Litowe baterie fotograficzne Energizer

Bateria fotograficzna wyprodukowana w technologii litowej. Działa do **35% dłużej**, niż poprzednia formuła baterii litowej e².

Idealna do analogowych aparatów fotograficznych wszelkich typów - jak aparaty kompaktowe, aparaty typu lustrzanka itp.

Idealna bateria do pracy w temperaturach ekstremalnych **od -40°C do +60°C**.

Posiada **10-letni termin ważności**.

opis: bateria litowa

napiecie [V]: 3.0

opakowanie: blister 1 szt.

inne oznaczenia: DL123A

średnica [mm]: 16.8

wysokość [mm]: 34.5

Cena za sztukę.