

## CR 123A

### Bateria cilíndrica de lítio 3 V



Testada sob os mais rígidos padrões de qualidade, a bateria de lítio modelo CR 123A garante confiabilidade e alta durabilidade para alimentar os seus dispositivos compatíveis, como câmeras fotográficas e lanternas.

- » Ideal para câmeras fotográficas com flash, lanternas\*
- » Projetada para dispositivos com altas demandas de energia em curtas durações
- » Reduzido nível de descarga em ociosidade
- » Alta densidade de energia
- » Qualidade e durabilidade asseguradas

\*consulte a especificação de bateria do seu dispositivo.

## Especificações técnicas

Modelo	CR123A (compatível com EL123A, K123A, VL123A, RF123A)
Tensão nominal	3 V
Capacidade nominal	1.400 mAh
Temperatura de descarga	-40°C até 60°C
Diâmetro	17 mm
Espessura	34,5 mm
Peso do produto	16 g
Composição	Lítio / Dióxido de Manganês (Li/MnO <sub>2</sub> )
Dimensão da embalagem (L x A x P)	92 x 120 x 18 mm
Peso da embalagem	18 g

## Curva de descarga

Carga 100 Ω, teste 24 h/d, tensão final 2,0 V

