

PRODUCT IMAGE / IMAGE DU PRODUIT



GENERAL SPECIFICATIONS / SPECIFICATION GÉNÉRALES

Technology / Technologie	Lithium/Manganese Dioxide
Designation IEC / Désignation IEC	CR123A
Nominal Capacity / Capacité Nominale <i>Continuous discharge at temperature 20 ± 5 °C under 20mA current load to 1.5V cut-off voltage</i>	1700 mAh
Nominal voltage / Tension nominale	3.0V
Maximum Discharge Current / Courant de décharge maximum	Constant: 1500mA Pulse: 3000mA
Discharge Cut-off Voltage	2V
Average weight (g) / Poids moyen (g)	17g
Shelf Life / Durée de vie	10 years / 10 ans
Dimension (mm) / Dimension	Φ 16.8 x 34.5mm

TEMPERATURE RANGE / PLAGE DE TEMPÉRATURE

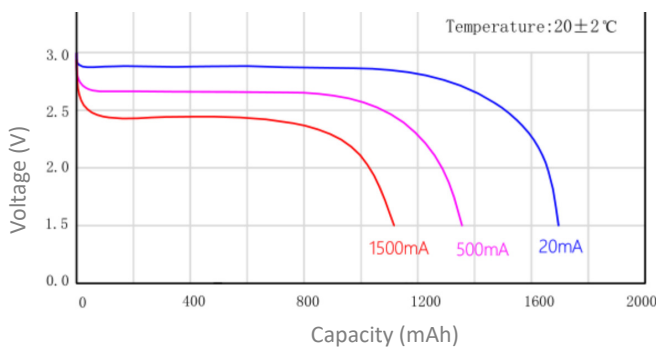
Operating temperature range / Température d'utilisation	-40°C to +70°C
Storage Temperature Range / Température de stockage	5°C to +40°C

RECOMMENDED APPLICATIONS / APPLICATIONS RECOMMANDÉES

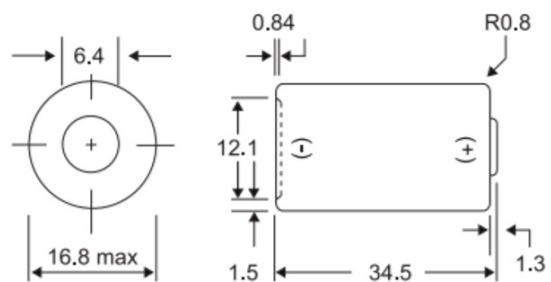
Photographic equipment  
Security equipment  
Smoke detector  
Electric door locks  
Medical devices  
Automotive electric components

Matériel photographique  
Matériel de sécurité  
Détecteur de fumée  
Serrures de porte électriques  
Équipement médical  
Composants électriques automobiles

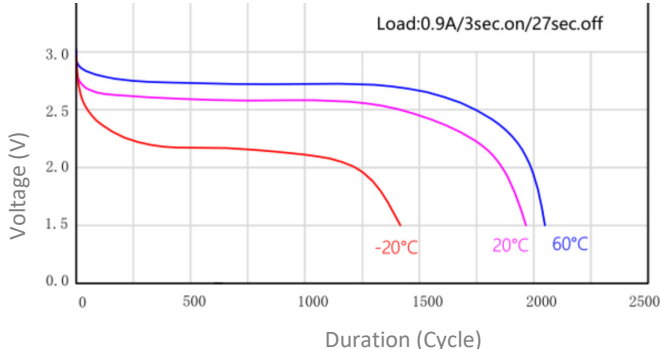
DISCHARGE CHARACTERISTICS / CARACTÉRISTIQUES DE DÉCHARGE



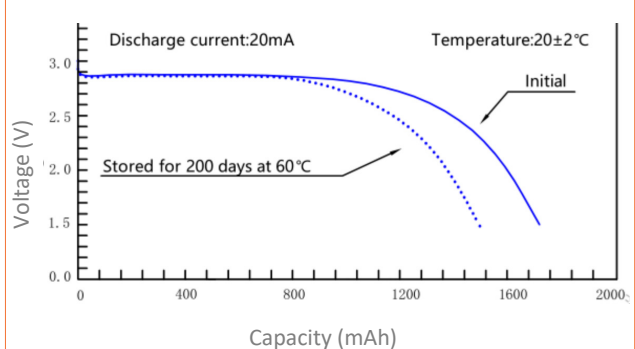
NOMINAL DIMENSION / DIMENSION NOMINALE (mm)



PULSE DISCHARGE / DÉCHARGE PAR PULSATIONS



AGING DISCHARGE / DÉCHARGE PAR VIEILLISSEMENT



\*The above information is generally descriptive only and is not intended as guarantee or warranty  
\*\*Uniross reserves the right to alter or amend the design, model and specification without prior notice.