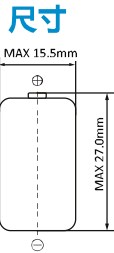


CR2H

圆柱型锂锰电池 (长寿命低温型)



规格

标称电压	3.0V
参考重量	11g
标称容量 (平均值)	1000mAh
标准放电电流	1mA
最大连续放电电流	800mA
最大脉冲放电电流	1500mA
工作温度	-40~+70℃*

*电池工作温度如超出 -20℃ ~ +60℃ 的范围, 请咨询惠德瑞锂电科技股份有限公司

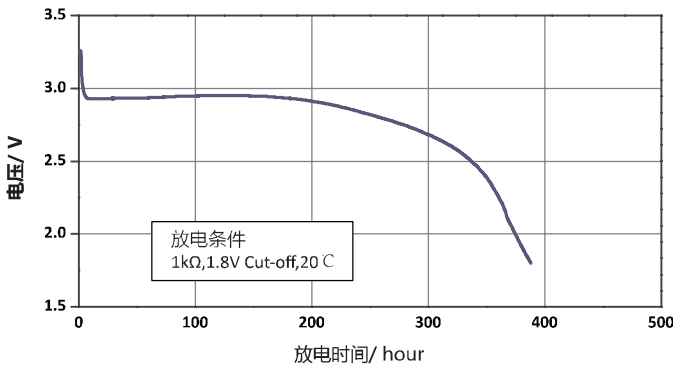
特点与优势

- 确保难以频繁更换电池的设备长期运行
- 宽广的工作温度范围
- 优异的低温大电流脉冲放电性能

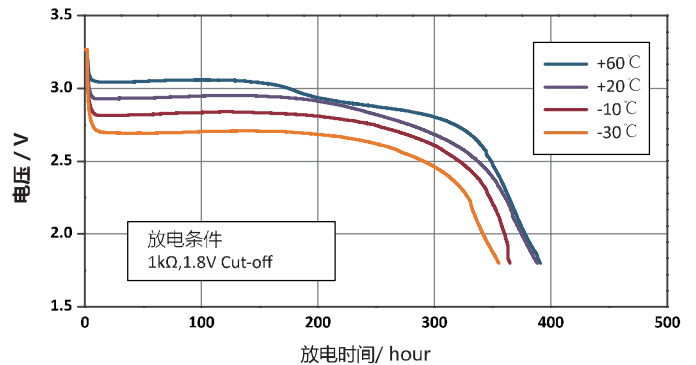
应用

- 烟雾探测器、仪表、物联网设备、家庭安全等设备

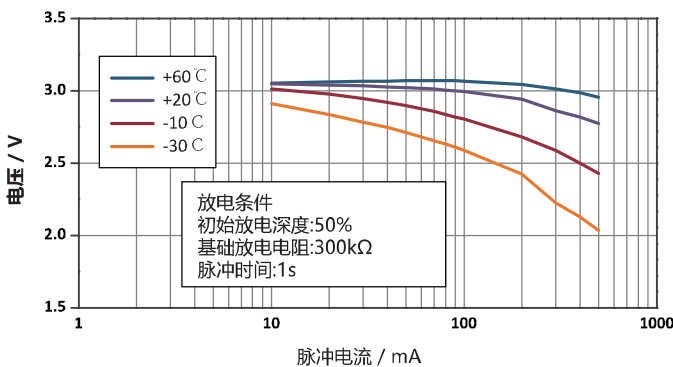
放电特性



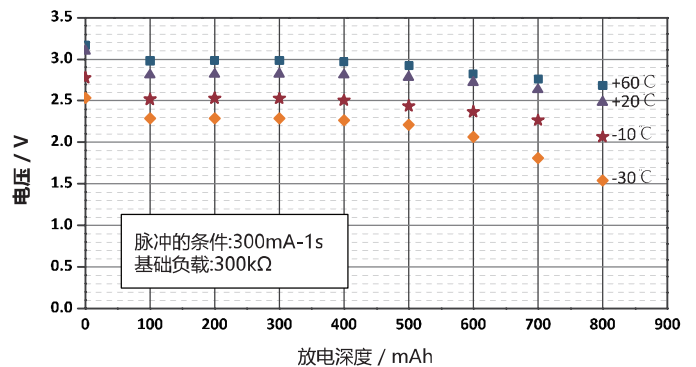
不同温度放电特性



脉冲放电特性



脉冲放电特性



警告:

- 请勿充电、拆卸、加热 100℃以上或焚烧
- 禁止新旧电池或与其他类型的电池混用
- 禁止短路.

以上信息仅供参考, 不涉及对电池产品的保证和质保。电池设计和规格如有更改, 恕不另行通知
如需最新资料请联络惠德瑞锂电科技股份有限公司