

纽扣电池CR1220发光玩具电池

产品名称	纽扣电池CR1220发光玩具电池
公司名称	欧迈能源控股（深圳）有限公司
价格	.10/个
规格参数	型号:CR1220 品牌:OHMAI 产地:广东深圳
公司地址	深圳市宝安区松岗街道红星社区河滨南路温屋段南三排6号403（注册地址）
联系电话	0769-82936237 18098212759

产品详情

锂锰扣式电池CR1220参数

额定电压：3.0V

额定容量：40mAh

标准放电电流（mA）：0.2

持续放电电流（mA）：1.0

脉冲放电电流（mA）：5

持续的标准放电电阻 (K) : 15

工作温度 : -20~+60

尺寸 : 12.5*2.0mm

重量 : 0.8g

1. 扣式电池以锂锰电池为代表。
2. 电池电压高，额定电压为3.0V,使用的温度范围为-20 至+60 ；
3. 电池的能量比高达330Wh/kg或750dm³,高容量、低内阻、性能稳定，可提供大电流放电；
4. 全密封结构，安全可靠，自放电小，年容降率小于1%,储存寿命长，室温下可储存6~10年。
5. 可应用于手表，计算器和医疗设备。

CR1220电池使用注意事项

1. 锂电池是否可与其它电池混用？

不同类型的电池混用，或者新旧电池一同使用时，电压，容量等特性的差异会导致过度放电，耗尽电池容量，从而导致膨胀，爆炸甚至火灾。

2. 锂电池可否接触水？

不可以。这会导致腐蚀或可燃气体的产生。

3. 电池使用完后或长期不使用是否可以保存在用电器内？

如果用电器长时期不使用，将电池取出并放于低温，干燥的地方，否则系统仍会使电池有一个低电流输出，这会缩短电池的使用寿命。

4. 锂电池应放在怎样的环境储存？

锂电池应放在没有阳光直射的地方，并保证环境的干燥，温度变化比较小。电池贮存在高温，湿润和雨水丰沛的地方会影响电池的性能和寿命。为防止电池在储存过程中的短路，要避免电池的正负极的接触。

。