

复合脉冲电容 水表电池 HPC1520

产品名称	复合脉冲电容 水表电池 HPC1520
公司名称	深圳市朗升新能源科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市福田区福保街道福保社区红棉道8号英达利科技数码园C栋502BC（注册地址）
联系电话	0755-86309333 13302941011

产品详情

基本介绍

深圳市朗升新能源科技有限公司研发、生产的HPC系列产品是一种融合了锂离子电池技术与超级电容技术的全新混合型脉冲电容，结合高能一次性锂亚电池解决了传统物联网电源方案的诸多痛点，可适应各种恶劣环境，且可靠性高，在极端使用条件下可提供安全、高效、可靠的电源保障，也能一定程度的延长使用寿命。

性能特点

- 1.宽工作温度(- 40 ° C + 85 ° C,短期存储可达90 ° C)
- 2.提供大电流脉冲的能力(可达5A)
- 3.自放电率低(小于2%/每年)
- 4.超长的生命周期(5000次****DOD 循环)
- 5.长使用寿命(10年)
- 6.可在极端的温度下充放电(0.1C倍率充放电)

7.glass-to-metal全密封技术，在极端条件下确保不漏液

8.通过了国际UL，ROHS，UN等各项认证

技术参数

HPC1520

型号：HPC1520

**充电电压：4.1 V

**容量(mAh)：90mAh

放电终止电压：2.5 V

阻抗： 250 m

工作温度：-40 ~ +85

**外型尺寸(mm)：15 × 20

可用触点方式：S/T/2PT

使用说明

- 1.广泛应用于物联网智能水、电、气、热表；
- 2.适用于NB物联网通讯模式的各种物联网智能终端设备；
- 3.全密封工艺结构，提升产品安全性，为全程您和您的家人保驾护航。

采购须知

- 1.常规产品下单后15个工作日可发货；
- 2.国内发货一般用快递方式；
- 3.产品质保一年；
- 4.如有特殊需求，可邮件，电话联系。