

美国TENERGY蓄电池TB1240 12V4.5AH免维护密封铅酸 (SLA) 电池

产品名称	美国TENERGY蓄电池TB1240 12V4.5AH免维护密封铅酸 (SLA) 电池
公司名称	北京狮克电源科技有限公司
价格	348.00/件
规格参数	品牌:美国TENERGY蓄电池 型号:TB1240 尺寸:90*70*107
公司地址	北京市昌平区顺沙路88号
联系电话	010-56018769 18612657778

产品详情

美国TENERGY蓄电池TB1240 12V4.5AH免维护密封铅酸 (SLA) 电池

产品描述

12 V 4.5Ah 密封铅酸可充电电池 -
阀门调节，将酸性电解质固定在吸收性玻璃纤维中。产品设计用于靠近人员和敏感设备。

特征：

12 V 4.5Ah 密封铅酸可充电电池。

流行于多用途应用程序。

易于使用 - 电池很容易更换。

免维护，无需电池存储。

采用ABS塑料外壳和阀门技术。

特别设计，具有安全可靠的功能。

非常适合应急备用电源。

符合环保要求。

使用寿命长。

电池从工厂直接提供满电。

无记忆效应 - 无需对电池进行放电和充电。

应用：

不间断电源 (UPS)

电力系统 (EPS)

应急备用电源

紧急灯

铁路信号

飞机信号

报警和安全系统

电子仪器和设备

通讯电源

直流电源

自动控制系统

规格：

标称电压：12V

标称容量（20HR）：4.5AH

尺寸：

长度 $90 \pm 2\text{mm}$

宽度 $70 \pm 1\text{mm}$

容器度 $101 \pm 1\text{mm}$

总度（带端子） $106 \pm 1\text{mm}$

大约。重量：1.33 ± 0.1kg

端子：L型铜片

容器材质：ABS

额定容量：

4.5AH/0.20A 20hr,10.5V

3.70 AH/0.37A 10hr,10.5V

3.30 AH/0.66A 5hr,10.5V

2.10 AH/2.10A 1hr, 9.6V

内阻：约。15~25mΩ

工作温度范围：

放电 -20~50 ° C

充电 0~40 ° C

储存 -20~45 ° C

标称工作温度。范围：25 ± 5 ° C

循环使用：

0.25C20(1.0A)放电2小时；

恒流0.1C20(0.40A)充电6小时。

充电：环境温度升/降低1 ° C，充电电压降低/升18mV/pcs

存储限制：

低于 20 ° C 9 个月

20 ° C ~ 30 ° C 6 个月

30 ° C ~ 40 ° C 3 个月

自放电：Tenergy LP 系列电池可在 25 ° C(77 ° F) 下储存长达 6 个月，然后需要充电。对于更高的温度，时间间隔会更短。

法律免责声明警告电池、电池极柱、电池端子及相关配件可能会使您接触到包括铅和铅化合物在内的化学品，加利福尼亚州已知这些化学品会导致癌症和出生缺陷或其他生殖危害。处理后洗手