

全新B&T博尔特蓄电池UD120-12 阀控密封免维护型 IDC网络数据中心绿篱机医疗设备UPS适配器电源

产品名称	全新B&T博尔特蓄电池UD120-12 阀控密封免维护型 IDC网络数据中心绿篱机医疗设备UPS适配器电源
公司名称	山东艾力特新能源科技有限公司
价格	658.00/节
规格参数	B&T博尔特:B&T博尔特蓄电池 UD120-:UD120-12
公司地址	济南市槐荫区经十路22799号银座中心三号楼906 A16。
联系电话	13127136322

产品详情

B&T博尔特蓄电池特点：

- 1) 采用电池槽盖、极柱双重密封设计，确保不漏酸。
- 2) 吸附式的玻璃的氧复合效率有效地控制了电池内部水分的损失，因此在整个电池的使用过程中无需补水或补酸维护。
- 3) 安全可靠，特殊的密封结构，阻燃单向排气系统，在使用过程中不会产生泄漏，更不会发生火灾。
- 4) 使用计算机精设计的低钙铅合金板栅，大限度降低了气体的产生，并可方便循环使用，大大延长了电池的使用寿命。
- 5) 粗壮的极板、槽盖的热封黏结，多元格的电池设计使电池的安装和维护更经济。?6?1 体重比能量高，内阻小，输出功率高。
- 6) 充放电性能高，自放电控制在每个月2%以下（20 ）。。
- 7) 恢复性能好，在深放电或者充电器出现故障时，短路放置30天后，仍可充电恢复其容量。
- 8) 温度适应性好，可在-40~50 下安全使用。
- 9) 无需均衡充电，由于单体电池的内阻、容量、浮充电压一致性好，确保电池在使用期间无需均衡充电

10) 电解液被吸附于特殊的隔板中，不流动，防涌出，可竖立、旁侧、或端侧放置。

11) 满荷电出厂，无游离电解液，可以以无危险材料进行水、陆运输。

B&T博尔特蓄电池优越性：

1、长寿命设计：采用抗板栅增长结构、能承受剧烈电化学反应的高度抗腐蚀铅钙合金半板栅、确保B&T电池长达10年浮充寿命。

2、高能量密度：与相类似产品比较，B&T电池能量密度（wh/l、wh/kg）提供约15%，因而放电更持久，高率放电性能更理想。

3、安全性：B&T电池采用安全性极高的端子结构，免去了端子或池壳漏液的顾虑，确保使用过程的安全性与高效性。

4、免维护，无需补水。

5、无富余电解液，可横向放置。

6、恒压充电（2.275v/单格）情况下，无需均衡充电。

7、B&T电池还配有防爆装置，安全性更好。

B&T博尔特蓄电池型号尺寸参数：

B&T博尔特蓄电池应用范围领域：

1、UPS不间断电源

2、通信用电源

3、变电站、发电厂等电力系统

4、医疗、科研等仪器设备

5、应急照明系统

6、电动车、铁路机

7、航空、船舶备用电源

8、太阳能、风能发电储能系统

