

BSOL蓄电池BTX12-12产品性能特点

产品名称	BSOL蓄电池BTX12-12产品性能特点
公司名称	埃克塞德电源设备（山东）有限公司
价格	100.00/个
规格参数	品牌:BSOL蓄电池 型号:BTX12-12 产地:德国
公司地址	山东省济南市天桥区药山街道金蓉花园（秋天） 1号楼2单元202室
联系电话	18500100400 18500100400

产品详情

BSOL蓄电池BTX12-12产品性能特点

BSOL蓄电池BTX12-12是德国BSOL公司研发生产的一款高品质铅酸充电电池。它具有高能量密度、长寿命、低自放电率等特点，广泛应用于通讯、UPS电源、航空航天领域等电源供应领域。下面，我们将重点介绍BSOL蓄电池BTX12-12的性能特点。

一、产品性能特点

- 高质量材料：**BSOL蓄电池BTX12-12采用优质的铅酸电池技术，具有高能量密度、长寿命、低自放电率等特点，能够为设备提供稳定的电源支持。
- 高放电深度：**BSOL蓄电池BTX12-12采用的铅酸电池技术，放电深度高达80%以上，可以使电池运行时间更长、更稳定。
- 充电效率高：**BSOL蓄电池BTX12-12采用优质材料，搭载高效充电器，能够快速充电，并且电量损失较低。
- 适应性强：**BSOL蓄电池BTX12-12的规格为12V，容量为12AH，尺寸为151*98*94mm，非常适用于通讯、UPS电源、航空航天领域等多个领域，具有极高的适用性。
- 稳定性高：**BSOL蓄电池BTX12-12的外壳采用ABS高强度塑料材料，具有强化防护板，可以有效的防爆

、防腐蚀和防高温等特性，保证电池在使用过程中的稳定性。

6.长使用寿命：BSOL蓄电池BTX12-12采用的优良电池技术，具备超长的寿命，一般可在25℃环境下使用5年以上。

7.安全性高：BSOL蓄电池BTX12-12的内部设计充分考虑到各种安全问题，如防止过充、过放、短路和过流等。另外，电池的外壳也考虑了多项安全因素，提高了电池的安全性。

8.低自放电率：BSOL蓄电池BTX12-12的自放电率比较低，就算长时间不使用，电池仍然能够保持高电量，方便使用和维护。

9.适用温度范围广：BSOL蓄电池BTX12-12的适应温度范围广，能够经受非常大范围的温度变化，使得电池的使用范围更加广泛。

二、主要应用领域

BSOL蓄电池BTX12-12广泛应用于各种设备的电源支持，如通讯、UPS电源、航空航天领域等。具体应用场合包括：

1.在UPS电源中，BSOL蓄电池BTX12-12可以作为备用电源，确保设备的持续稳定输出。

2.在通讯领域，BSOL蓄电池BTX12-12可以作为基站备用电源，保证通讯设备的连续运行，也可以作为各种通讯设备的辅助电源。

3.在航空航天领域，BSOL蓄电池BTX12-12可以用于飞机、卫星等设备的电源支持，确保设备的稳定运行。

4.在电动车领域，BSOL蓄电池BTX12-12也可以作为电动车的动力电池，为电动车提供稳定的电源支持。

除此之外，BSOL蓄电池BTX12-12还适用于各种医疗器械、野外照明、矿山设备、充电宝等场合，为设备提供可靠、高效的电源支持。

总之，BSOL蓄电池BTX12-12是一款高质量、高性能的电池产品，应用范围广泛，性能可靠，使用寿命长。无论是在通讯、UPS电源、航空航天还是电动车领域，这款电池产品都可以为设备提供可靠的电源支持，并帮助提高设备的工作效率和稳定性。同时，由于其高质量的铅酸电池技术和环保无污染的材料，这款电池产品也可以为环境保护事业做出贡献。

BSOL蓄电池BTX12-12产品性能特点BSOL蓄电池BTX12-12产品性能特点