

德国Q-BATTERIES蓄电池12LS-250工业型 12v250AH机械式电源

产品名称	德国Q-BATTERIES蓄电池12LS-250工业型 12v250AH机械式电源
公司名称	狮克电源（山东）有限公司
价格	360.00/只
规格参数	品牌:Q-BATTERIES 型号:12LS-250 产地:德国
公司地址	北京市昌平区沙顺路88号
联系电话	13240167779 13240167779

产品详情

随着科技的不断发展，电力储能系统现在已成为工业生产和日常生活不可或缺的一部分。储能电源的应用范围也从初的电动汽车、智能家居、电动工具、再生能源，扩展到了电网储能和船舶工业等领域。

在市面上，铅酸电源备受业内人士的青睐，且以质量可靠、安全性高而备受青睐。Q-BATTERIES是一家以生产高品质铅酸电源著称的品牌，其12LS-250型号的电源作为不间断电源的品牌，一直受到业界和市场的高度认可。

Q-BATTERIES12LS-250型号的电源作为一种铅酸电源，其电极的材质是铁、铅盐和酸，由此组成了一个可充放电的化学体系。该储能电源能在断电的情况下提供功率，支撑工业各种设备和设施，从而满足生产需求或者日常生活中的电能储备。

以其高质量、高功率、高可靠性和长寿命的特点，成为了不间断电源市场中受欢迎的产品。其在工业和家庭中的应用范围广泛，适合各种应对异常电力供应情况的需求。

为什么Q-BATTERIES铅酸电源的性能如此卓越？

- 强大的电池容量：**由于12LS-250采用了铅酸化电池的结构，这种蓄电池的通常工作电压在2V到48V之间，而其自身的容量一般在200AH以上，因此具有强大的电池容量。
- 卓越的性价比：**选用Q-BATTERIES铅酸电源可为您的生产和家庭节约不少成本。相对于其他种类的电源，它具有较低的采购和维护成本。
- 经久不衰的性能：**常温下，铅酸电源的寿命在几年甚至10年之间。具有优异的机械强度，能够承受较大的振动和冲击。

经过多年的市场验证和生产实践，Q-BATTERIES铅酸电源不仅是业内人士的资产，更成为了消费者和商家的选择。同时，随着技术发展的持续推进，Q-BATTERIES已成功切入新能源储能领域，为推进全国新能源发电提供了积极的助力。

后，以铅酸电源、储能电源、不间断电源作为关键词，对经常使用电池的业内人士给出以下一些较为热门的问答：

问：铅酸电源的维护方式有哪些？

答：在日常使用中应尽量避免过度放电和过度充电。对于铅酸电源，每隔一年左右需要进行一次全电荷和放电测试，以确保其正常运行。

问：在储能电源使用过程中，如何更好地扩展储能容量？

答：通过串联一定数量的储能电源以增加储能容量。在扩展或设计电力储备系统时，应当充分考虑每个储能电源的容量和性能。

问：不间断电源面临哪些常见的故障？

答：常见的故障包括电器元件故障、电源的失效、电池氧化损坏等。对于这些问题，需要通过正规的维护和更换来解决。