

KOYOSONIC蓄电池(半导体)电源-全系列供应处

产品名称	KOYOSONIC蓄电池(半导体)电源-全系列供应处
公司名称	狮克电源（北京）科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:KOYOSONIC蓄电池 型号:全系列 规格:12V1.2-260AH
公司地址	北京市昌平区沙顺路88号
联系电话	13121708881 13121708881

产品详情

KOYOSONIC蓄电池(半导体)电源-全系列供应处

Koyosonic，的电源解决方案供应商，自1999年以来一直开发和生产铅酸电池、锂离子电池、太阳能产品和电池充电器。作为制造商之一，我们一直致力于研发、制造和市场引导用户为合适的电源系统配备合适的电池。我们的铅酸电池包括 AGM 电池和 SLI 电池。AGM 电池也称为 VRLA 电池，主要包括 NP 通用电池、NPC 深循环电池、NPH 倍率电池、NPL 电池、NPF 前置端子电池、NPM 动力电池、NPG/NPCG/NPMG/NPFG 胶体电池、NPS 太阳能电池、CB 铅碳电池、LC 铅晶电池、OPzV & OPzS 管状电池。对于 SLI 电池，我们主要有汽车电池和摩托车电池。2015 年，我们开始生产锂离子电池，主要包括 LiFePO4 电芯和 LiFePO4 电池组，涵盖 LFP 系列 LiFePO4 替换电池、PR 系列 PowerRack 电池和 PW 系列 PowerWall 电池。为了让我们的电池更好地工作，我们为我们的电池设计并生产了 3 段充电器和 8 段充电器。我们的大多数客户也对我们的电池充电器非常满意。我们采用先进的生产和测试设备对电池进行生产和检验，做到无质量问题。我们拥有的电池技术和独特的方向。此外，我们还引进了由日本富山大学电化学专家吉田正义博士创立的 YM 技术（一种电池极板的特殊技术），在电池极板中添加一些化学微量元素以起到防腐作用。吉田正义教授还为我们提供了一种在混合铅膏时的特殊添加剂，使活性材料根据日本工业标准振动 3 次后不会从板栅上脱落。现有员工 600 余人，其中技术人员 50 余人。这确保了我们的产品性能更好、质量可靠。我们已获得国家质量技术监督局的生产许可证，并获得了 UL、CE、TLC、OHSAS 和 ISO9001 和 ISO14001 等国际证书。