

伊顿蓄电池ETNHF12-460W 12V134AH规格简介

产品名称	伊顿蓄电池ETNHF12-460W 12V134AH规格简介
公司名称	北京泰达蓝天电源设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:伊顿 型号:ETNHF12-460W 类型:免维护蓄电池
公司地址	北京市昌平区回龙观镇西大街85号2层219
联系电话	13716151989 13716151989

产品详情

伊顿蓄电池ETNHF12-460W 12V134AH规格简介

伊顿蓄电池在产品设计和选型上更加侧重与UPS的兼容匹配及系统成本优化。高功率密度设计的伊顿蓄电池，可以提供在同等体积下较多数品牌蓄电池更大的放电容量和更长的备电时间，为客户节约成本及空间；多重保障的可靠性设计，更加符合UPS应用的特点；在保障蓄电池寿命的同时，提升大电流放电能力，降低发生热失控的风险，确保系统运行安全可靠。

伊顿电池可广泛应用于不间断电源、电力驱动系统、通信设备、油机启动系统、铁路信号系统等高功率应用场合。

电池作为伊顿电源解决方案中bukehuoque的组成部分，一直备受伊顿公司关注。自2005年伊顿公司在美国推出针对高端UPS应用的蓄电池产品，至今已有近十年，产品盖不同容量段的高功率蓄电池规格，目前已广泛应用在各类数据机房及高端客户配套产品中，产品性能、可靠性及安全性得到了长期验证和广泛认可。

伊顿蓄电池ETNHF12-460W 12V134AH规格简介

伊顿蓄电池作为伊顿电源解决方案中*的组成部分，一直备受伊顿公司关注。自2005年伊顿公司在美国推出针对UPS应用的蓄电池产品，至今已有近十年，产品涵盖不同容量段的高功率蓄电池规格，目前已广泛应用在各类数据机房及客户配套产品中，产品性能、可靠性及安全性得到了长期验证和广泛认可。

伊顿蓄电池在产品设计和选型上更加侧重与UPS的兼容匹配及系统成本优化。高功率密度设计的伊顿蓄电池，可以提供在同等体积下较多数品牌蓄电池更大的放电容量和更长的备电时间，为客户节约成本及空间；多重保障的可靠性设计，更加符合UPS应用的特点；在保障蓄电池寿命的同时，提升大电流放电能力，降低发生热失控的风险，确保系统运行安全可靠。广泛免维护设计 伊顿电池可优化的

氧循环通路设计以及合理的安全阀开闭阀压设置，电池在充电过程中产生的氧气能够及时有效的复合，克服了阀控电池失水问题，更好的保障了电池使用寿命 功率密度高 采用计算机辅助的高功率极板结构设计，并辅以合适的隔板，电池在短备电应用环境下，高功率放电性能较常规电池提升30%以上 大电流放电能力强 优化的电池极板结构及连接设计，有效的降低了电池的物理内阻，提升了电池耐大电流持续放电的能力。 V0级阻燃材质 全系列电池均采用符合UL-

V0要求的ABS壳盖，大限度的为客户降低了发生严重风险时的影响。 长寿命设计 优化电池极板合金材质配比，调整固化工艺和电解液参数，有效提升了电池的理论寿命，电池设计寿命可达12年 自放电率低 采用高纯度的铅、钙、锡合金，并严格管理生产制程过程，杜绝杂质混入，降低了副反应发生的概率，月自放电率不高于2% 充电接受能力强

优化的极板结构设计，结合适度提升的活性物质比表面积，电池支持0.4CA

大电流充电，能够实现3小时内回充90% 安装方便

中容量全系列电池均采用嵌入式端子设计，电池安装更方便，系统可靠性更高 环境友好 超高功率电池采用纯铅拉网技术，在高率性能大幅提升的同时，节约物料，降低生产能耗，较传统技术对环境更友好。

伊顿品牌电池已经成为伊顿整体解决方案bukehuoque的重要组成部分，并受到客户的。随着中国市场的快速成长和成熟，客户越来越关注UPS?与电池的整体匹配和成本优化，越来越关注电池短时间（5-30分钟）内的放电性能，越来越关注整体解决方案和一站式服务 新上市的伊顿ups蓄电池，所以蓄电池的性能直接影响到UPS的效能，UPS电源报价我们会满足客户的各种需求，在这里是经销商的渠道，客户的选择之处质量保证 放心购买

不要轻信于价。格很低的伪劣产品，产品的价格和质量成正比，客户的满意就是我们的目标。