

伊顿蓄电池ETNHF12-520W 12V150AH型号规格

产品名称	伊顿蓄电池ETNHF12-520W 12V150AH型号规格
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:ETNHF12-520W 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ETNHF12-520W 12V150AH型号规格

伊顿蓄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。伊顿蓄电池在产品的设计、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。

伊顿蓄电池ETNHF12-520W 12V150AH型号规格

EATON 伊顿蓄电池特点:

1:免维护设计,自放电率低

优化的氧循环通路设计以及合理的安全阀开闭调压设置,电池在充高的原材料,保证电池在20℃室温下,静置28天,电池的自放电小于等于2%,适用于多只串并联的浮充备用场景;电过程中产生的氧气能够及时有效的复合,克服了调控电池失水问电率一%,高于行业标准要求;题,更好的保障了电池使用寿命。

2:良好的电池一致性

功率密鹰高采用自动化生产工艺,严榴的质里控制体系,极板和电池一致性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,在短备电,应用不境下,高功率放电性能较常规电池提升30%以上。3:安装方便

大电流放电能力强 中容里全系列电池均采用嵌入式端子设计，电池友装更方便。

4: 可峯性更高

优化的电池极板结构及连接设计，有文的降低了电池的物理内阻，提升了电池耐大电流持易是否支持快充?>

5: 长寿命设计

优化电池极板合金材质配批，高密度板鼎筋条设计，另外兼顾功车与寿命的酸比重设计，中密理电池设计寿命长达10-12年.