

CSB蓄电池HR1234W 12V9AH消防基站配套

产品名称	CSB蓄电池HR1234W 12V9AH消防基站配套
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:CSB 型号:HR1234W 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	13056247517 13056247517

产品详情

CSB蓄电池HR1234W 12V9AH消防基站配套

产品分GP、EVX、HC、HR、GPL及工业电池六个系列，从6V1.3AH至12V100AH直至2V3000AH一应俱全，广泛应用于UPS,电信系统,电动(汽、机、自行)车、设备、电子产品、备用电源等。CSB已经通过德国机构ISO9001、ISO9002两项质量认证及美国UL认证。产品全部经美国C.C.D.S电脑自动化系统辆次100充放电检验。对于传统的干荷船蓄电池如摩托车干荷电等在使用一段时间后要补充蒸馏水，使酸电解液保持1.28/m左右的密度对于免护电池，其使用直到寿命终止都不再需要添加蒸馏，铅蓄电池密封的难点就是充电时水的电，当充电达到一定电压时(一般在2.30V/单体以上)在电池的正极上放出氧气，负极上放出气。一面释放气体带出酸污染环境，另一方面电辉液中水份减少，必须隔一段时间进行补加水维护。UPS供电系统要为负载供给不间断的供电，购买UPS不间断电源的时候，一定要了解清楚UPS不间断电源在应用中不能使用的环境以及不能带的负载设备，从而造成UPS电源的损坏，高效能:UkronHPH具备三电平1GB拓扑技术，可发挥96%的AC-A效率及99%的节能模式效率，UltronHPH提供全额定功率出功因=1,kVAkW，可在不UPS新定功率的情况下，提供大功率给负载。

CSB蓄电池HR1234W 12V9AH消防基站配套

CSB的产品已被广泛地应用于通讯设备、电力、UPS不断电系统、紧急照明以及安全系统等产品上，CSB所生产的电池皆为高效率、免维护、并获得ISO及UL认证。GP系列为小型泛用型高性能密闭阀调式免维护VRLA铅酸电池。其提供容量范围由2.2Ah至100Ah之6V与12V电池，具有不漏液、体积小、免加蒸馏水及电解液、免维护不需定期均充等特性，适合于UPS等紧急备用电源设备。

其优点有循环寿命长，电池组全充全放寿命超过400次（终止电压10.5V）采用99.99%纯铅，电池内阻小、自放电小、电池充电末端腐蚀电流小采用特殊配方，电池失水率极小，按CSB推荐方式充电，电池全充全放400个循环时单电池失水不大于30g。

具有高能量、高度、电能的产品系列。

具有体积小、重量轻、输电的特色，适用於度供电产品的需要。

同样的体质，同样的质量，却可提升20%的高能量输出密度。

高能量输出，高循环使用寿命、高功率之优点。

适用在高功率的机械及高效能的UPS不断电系统使用。

在安全的使用环境时，免保养，免加水，可循环使用。

电槽外壳经超音波特殊密封，置放时不受方向、位置之限制，除依印刷字体方向置放外，亦可以倒立放置、横向放置等各种放置方式，均不影响其安全与功能。

以特殊配方的铅钙合金及全自动化制造，品质稳定产品不会产生危险气体。

技术配方，使用寿命长，自行放电率极低，具有优良的使用可靠度。

具有优越的安全性，低阻抗度，回充容易，能量的输出发挥。

可供CYCLE和STANDBY等特殊功能使用。