大力神蓄电池MPS12-65N 12V65AH太阳能用

产品名称	大力神蓄电池MPS12-65N 12V65AH太阳能用
公司名称	北京恒泰正宇科技有限公司
价格	.00/只
规格参数	品牌:大力神 型号:MPS12-65N 规格:12V65AH
公司地址	北京市通州区中关村科技园区通州园区国际种业 科技园区聚和七街2号-153
联系电话	13520887406

产品详情

大力神蓄电池MPS12-65N 12V65AH太阳能用

C&D 12V LBTY系列阀控式铅酸蓄电池

作为专业生产全系列工业用电池的美国 C&D 技术公司在中国的合资企业,上海西恩迪蓄电池有限公司主要生产 LIBERTY(原 DYNASTY 大力神) MPS 和 UPS 两大系列产品,并且是美国 C&D 公司该两大系列产品的全球生产基地。自产品投入市场以来,大力神已被国内外众多客户认可,且享有很高知名度。在业内, LIBERTYTM (原 DYNASTY 大力神)已深入人心。产品广泛应用于金融、通信、保险、电力、国防、航空、交通等领域,并且大量出口到欧、美、澳洲及亚太等地。同时,公司也与 LUCENT 、 APC 、 MGE 等国际公司有密切的合作。

许多用户在确定UPS功率时,由于资金的困扰和对UPS电源不甚了解,往往从目前机房设备的容量去选择UPS的功率,这样就会导致UPS功率容量与负载的功率相同或略大。实际上这样选择是不明智的。选购UPS电源时,要根据自身电网条件、用电环境、自然环境、用电设备的特殊要求、应用和维护水平等因素,确定满足需要的UPS电源。建议用户从以下几个方面来确定所选择的UPS功率。

1、确定所需UPS的类型 1)根据负载对输出稳定度、切换时间、输出波形要求来确定是选择在线式、在线互动式、后备式以及正弦波、方波等类型的UPS。在线式UPS的输出稳定度、瞬间响应能力比另外两种强,对非线性负载及感性负载的适应能力也较强。对一些较精密的设备、较重要的设备要求采用在线式UPS。在一些市电波动范围比较大的地区,避免使用互动式和后备式。如果要使用发电机配短延时UPS,推荐在线式UPS。

西恩迪大力神蓄电池LBT 12V系列特性设计寿命(25):7年(34AH以上);5nian (26AH以下) 阻燃的单向排气阀使电池安全且具有长寿命吸附式玻璃纤维棉技术使气体符合效率高达99%,使电解液具有免维护功能计算机设计的低钙合金板栅,限度降低了气体的产生量,并

为了提高UPS供电系统的可靠性,目前世界上的UPS厂家有两种备份方案:串联备份方案和并联备份方案。这两套方案都对UPS电源的供电系统起可靠的作用。 串联备份技术是一种比较早期、简单而成熟的技术,它被广泛地应用于各个领域,UPS串联备份的定义是:备机UPS的逆变器输出直接接到主机的旁路输入端,在运行中一旦主机逆变器故障时能够快速切换到旁路,由备机的逆变器输出供电,保证负载不停电。 在各种UPS技术资料中,串联备份的英文为SERIESCONFIGURATION或ISOLATEDREDUNDANT。在中文里串联也有称热备份,简称串联。 UPS串联的特点是,两台UPS均为完整的具有独立旁路的在线式UPS单机。两台UPS除了电源线的连接外不需要其他信号的连接。在正常情况下,主机的给负载供电,从机的负载为零。

UPS电源系统的预防性维护,为您提供几点建议,以期待能够确保功率的波动不会威胁到您数据中心的设备方面有所帮助。一、安全每次进行电源维护时,切记生命和身体安全应胜过一切。当处理电源设备时,可能哪怕一个小小的操作失误也会造成严重伤害或死亡。因此,当处理UPS(或数据中心的任何电力系统)时,确保安全是首要考虑的问题:包括遵守设备制造商的建议,注重设施特殊的细节和标准的安全指引。如果您对于UPS系统的某些方面不熟悉,或不知道如何对其进行维护,请找专业人士寻求帮助。即使您了解您数据中心的UPS系统,仍然有必要寻求相应的外界援助,以便在涉及到某些潜在问题时能有头脑冷静的人给予您帮助,使您不会受压力困扰。