

山特蓄电池C12-100 深圳山特12v100AH参数

产品名称	山特蓄电池C12-100 深圳山特12v100AH参数
公司名称	山东鑫业泓盛电源科技有限公司
价格	10.00/只
规格参数	品牌:深圳山特 型号:C12-100 容量:100AH
公司地址	山东省济南市历城区山大北路19号三层355室
联系电话	13621375453 13505408158

产品详情

山特蓄电池C12-100断创新的技术是山特追求的目标。设立于深圳的电源研发中心，有世界水准的研发条件，拥有500多位研发人员，其中80%具有本科以上学历，10%具有技术职称。山特蓄电池C12-100强大的研发能力，保证了山特产品的先进性和创新性，并能不断推出更具市场竞争力的机种，满足用户对UPS高可靠性和高智能化的需求。目前，山特掌握规模生产高高功率密度大功率UPS的核心技术。山特还是率先将IGBT功率元件及高频PWM技术引入UPS行业的厂商。这些技术的应用，山特蓄电池C12-100从根本上提升了UPS的性能和稳定度。规范高效的服务是山特的核心竞争力。山特一直把建立规范化的服务体系，为客户提供及时、高效的技术支持保障作为重点，在深圳设立了客户服务中心，山特蓄电池C12-100全国分布有33个直属服务站、84家服务网点。200多名通过专业培训的技术工程师，正时刻准备响应客户的需求。

开放型液体铅酸电池

此类电池按结构可分为8-10年，15-20年寿命两种。由于此电池硫酸电解会产生腐蚀性气体，此类电池必须安装在通风并远离精密电子设备的房间，且山特蓄电池C12-100电池房应铺设防腐蚀瓷砖。

由于蒸发的原因，开放电池需定期测量比重，加酸加水。此电池可忍受高温高压和深放电。电池房应禁烟并用开放型电池架。

此电池充电后不能运输，因而必须在现场安装后充电初充电一般需55-90小时。正常每节电压为2V，初充电电压为2.6-2.7v。

UPS电源的使用须有一套严格科学的作规程： (1)UPS电源的场所摆放应避免阳光直射，并留有

足够的通风空间，同时，禁止在UPS输出端口接带有感性的负载。（2）使用UPS山特蓄电池C12-100，美国PULSE牌UPS电源的交流输入接线与我国的交流电输入插座的连接方式正好相反。（3）严格按照正确的开机、关机顺序进行作，避免因负载突然加上或突然减载时，UPS电源的电压输出波动大，而使UPS电源无法正常工作。（4）禁止频繁地关闭和开启UPS电源，一般要求在关闭UPS电源后，至少等待6秒钟后才能开启UPS电源，否则，UPS电源可能进入"启动失山特蓄电池C12-100败"的状态，即UPS电源进入既无市电输出，又无逆变输出的状态。

（5）禁止超负载使用，厂家建议：UPS电源的大启动负载好控制在80%之内，如果超载使用，在逆变状态下，时常会击穿逆变三极管。实践证明：对于绝大多数UPS电源而言，将其负载控制在30%~60%额定输出功率范围内是佳工作方式。（6）定期对UPS电源进行维护工作：清除机内的积尘，测量蓄电池组的电压，更换不合格的电池，检查风扇运转情况及检测调节UPS的系统参数等。