

赛特12V12AH铅酸蓄电池BT-12M12AC消防主机门禁UPS电源蓄电池

产品名称	赛特12V12AH铅酸蓄电池BT-12M12AC消防主机门禁UPS电源蓄电池
公司名称	广州科华有利电源有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:赛特蓄电池 型号:BT-12M12AC 产地:福建
公司地址	广州市天河区迎新路6号1栋401室-A274 (注册地址)
联系电话	15010619474

产品详情

APT

1)根据负载对输出稳定性、切换时间、输出波形要求来确定是选择在线式、在线互动式、后备以及正3液、方波等类型的UPS，在线式UPS的输出稳定性、瞬态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，如果要使用发电机图短时UPS，推荐在线式UPS。

2)UPS作为基础供电设备，重要的是可靠，一般而言，功率大些的UPS的MTBF(平均无故障时间)要远高于小功率UPS的MTBF因此，从可靠性考虑应选择功率大一些的UPS赛特蓄电池主要用途:

- 1.仪器，仪表;
- 2.UPS/EPS电源;
- 3.应急照明系统，
- 4.报警，安防系统

赛特蓄电池的联接

容量不同、性能不同、生产厂家不同的蓄电池不可连接在一起使用。

实际容量相同的蓄电池或蓄电池组方可串联使用。

实际电压相同的蓄电池或蓄电池组方可并联使用。

蓄电池组连接和引出请用合适的导线

连接和拆卸时务必切断电源，否则会触电甚至爆炸的危险。

正负极不得接反或短路，否则会使蓄电池严重受损，甚至发生爆炸。

连接部件应锁紧，防止产生火花:若接触面被氧化，可用苏打水清洗

具有高能量、高精密度、高品质电能的产品系列。具有体积小、重量轻、输电效率高的特色，适用于高精密度供电产品的需要。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。适用在高功率的精密机械及高效能的UPS不断电系统使用。在安全的使用环境时，免保养，免加水，可重覆循环使用。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。精密技术配方，使用寿命长，自行放电率极低，具有优良的使用可靠度。

系列应用 不断电系统 工作站不断电系统 紧急照明设备 精密仪器备载电源
火灾警报及保全系统 通信及电子设备 办公室电脑, 处理器及其他办公室自动化设备

机器人, 自动控制设备及其他工厂自动化设备 发电厂及变电站之紧急电源供应 电信基地台
各式遥测设备

浮充使用: 不断电系统 工作站不断电系统 紧急照明设备 精密仪器备载电源
火灾警报及保全系统 通信及电子设备 办公室电脑, 处理器及其他办公室自动化设备 机器人,
自动控制设备及其他工厂自动化设备 发电厂及变电站之紧急电源供应 电信基地台 各式遥测设备