

科士达蓄电池6-FM6-FM-100B 12V100AH 免维护铅酸电池 能量之星

产品名称	科士达蓄电池6-FM6-FM-100B 12V100AH 免维护铅酸电池 能量之星
公司名称	北京市鹏冠伟业科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市昌平区回龙观镇发展路8号院4号楼11层1106
联系电话	188****9551

产品详情

科士达蓄电池6-FM6-FM-100B 12V100AH 免维护铅酸电池 能量之星

PS

电源系统的日常操作与维护，设计了系统工作开关，主机自检故障后的自动旁路开关，检修旁路开关等开关控制。

如图 1

所示，在电网电压工作正常时，给负载供电如所示，而且，同时给储能电池充电；当突发停电时，

UPS

电源开始工作，由储能电池工给负载所需电源，维持正常的生产（如粗黑 所示）；当由于生产需要，

负载严重过载时，由电网电压经整流直接给负载供电（如虚线所示）。

UPS

电源系统主要分两大部分，主机和储能电池。额定输出功率的大小取决于主机部分，并与负载属那种

性质有关，因为 UPS 电源对不同性能的负载驱动能力不同，通常负载功率应满足 UPS 电源 70%的额定功