

施耐德UPS电源E3MUPS80KHS 80KVA银河Easy系列参数

产品名称	施耐德UPS电源E3MUPS80KHS 80KVA银河Easy系列参数
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:施耐德 型号:E3MUPS80KHS 类型:长效机
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

施耐德UPS电源E3MUPS80KHS 80KVA银河Easy系列参数

三相 UPS 易于连接、易于使用且易于维护,具有先进的产品功能,强大的电气规格和紧凑的设计,确保您的业务连续性,这款 UPS 是中小型数据中心和其他关业务应用的理想选择,凭借对 EoStruxure 的支持,可通过基于云端的监控和管理让您安心无忧。此款 UPS 不自带电池,因此您可以轻松定制电池解决方案。包括 5x8 开机服务。apc ups电源专注于为客户提供的解决方案,一直秉承着两大策略,,一是根据不同行业提供不同解决方案,包含数据中心和非数据中心的如铁道、交通、地铁、医疗、制造业等行业;二是针对数据中心行业不同客户类型有不同的解决方案,如云计算、金歌/保险/证券、1T类用户等。除了服务器、消防类产品,数据中心类产品施耐德电气全面覆盖,这也是施耐德电气的强项之一,可保证为数据中心提供整套的解决方案,为客户提供相应的服务。

APCups电源(施耐德)WMin英飞集成系统料方案,对于小规模空间与日剧增的复杂性,营理 施耐停电气旗下的APC推出了针性的Min-英飞集成系统解决方案,这一解决方案更适用于小规模的环境,并集件、软件解决方案于一休,旨在帮助中小型企业及公司分支机构设计并构建全方位的物理基础设施,可整合不同厂商的产品,支持远程设备和环境管理,达到馆报工期的目的,在使用过程中,Min-英飞河以为企业度身设计包括 UPS系统、服务器机架、电纷营理系统、物理安全系统、PDU、制冷技术以及管理基础设施和软件等在内的组合方案,并具备极高的可扩展性。

施耐德UPS电源E3MUPS80KHS 80KVA银河Easy系列参数

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%的额定功率。施耐德UPS电源E3MUPS80KH 三进三出80kva储能电池

容量的选取当负载功率确定后主要取决其后备时间的长短,这个时间因各企业情况不同而不同,主要由备用电源的接入时间来定,通常在几分钟或几个小时不等。莱钢中小型棒材生产线因生产需要不允许断电,因此,UPS电源系统在检测到电网电压中断后,可自行启动供电,且随着储能电池慢慢放电,储能电池的容量随着时间会逐渐降低,考虑到寿命终止时储能电池容量下降到50%并留有一定的余量,我厂UPS电源系统的工作时间当储能电池满容量时为2小时,半容量为1小时。

1. 电源工作原理

2. 1. AC-DC变换:将电网来的交流电经自耦变压器降压、全波整流、滤波变为直流电压,供给逆变电路。AC-DC输入有软启动电路,可避免开机时对电网的冲击。

施耐德UPS电源E3MUPS80KH 三进三出80kva因负载瞬间供电时会有冲击电流,多负载的冲击电流和加上所需的供电电流会造成UPS电源瞬间过载,严重时损坏变换器。

(4)UPS电源系统按使用要求功率余量不大,在使用中要避免随意增加大功率的额外设备,也不允许在满负载状态下长期运行。UPS电源作为数据中心机房的供电系统中不可或缺的一部分,需要进行正常的安装和使用及维护