

EPS应急电源20KW三相定制型

产品名称	EPS应急电源20KW三相定制型
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:EPS 型号:20KW 类型:集中照明
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

EPS应急电源20KW三相定制型

负载设备的标牌上一般都有额定电压、电流等数据，二者相乘即可获得所需的伏安（VA）值。有的设备以瓦特（W）标注，将瓦特数乘以1.3即可得到大致的伏安（VA）值。用户在使用时一定要仔细查看负载功率，以免造成过载。

负载设备在一般运行状态下，特别是在待机状态下的实际功率要比标注的功率低一些，用户在使用时应以设备的标称功率为准，同时考虑设备在启动时的冲击电流，好留有30%的功率余量，以应急电源的可靠供电。

3.1.2 主回路推荐配线

下表列出5~60KVA应急电源的输入、输出连接电线、电缆的推荐截面，供参考。其中直流（电池）连接线要求尽量短，控制在5米以内。

3.2 安装位置

本系列应急电源有机箱式和机柜式两种结构形式。

机器的安装位置选择以利于散热、便于接线为原则，并且要求符合本手册2.6条对工作环境的要求。另外，机箱的进、出风口保持畅通，与墙壁或其它物件保持足够的距离；逆变电源留有足够的操作空间和检修空间；机箱的顶部不要放置任何物品。

应急电源（EPS）是当今重要建筑物中为了电力保障和消防安全而采用的一种应急供电装置。HG系列应急电源广泛应用于建筑电气领域和特殊应急供电场合，其原理为：在交流电网正常时，由交流电网经过互投装置给重要负载供电，当交流电网断电后，互投装置将立即投切至逆变电源供电，当电网电压恢复时，应急电源将恢复为电网供电，有效避免发生灾害时的人身伤亡和财产损失。

EPS应急电源20KW三相定制型

保证电池达到****容量,并使电池均衡性达到优化。

高可靠的极柱双重密封结构，其抗冲击性能及密封性能大大提高，确保电解液不会渗出，提高了产品的可靠性。

安全可靠，内置国内防爆虑酸片安全阀，具有精开闭阀压力及防爆、过滤酸雾功能，一旦过充，可释放出多余气体，不会使电池胀裂、酸雾逸出。

采用超纯原辅材料和添加剂、特殊配方的电解液，具有内阻小，高倍率特性好、充电接受能力强的特点。

采用的工艺技术（合金工艺、铅膏工艺、电解液配方、环氧封结工艺），确保产品良好性能。