

EPS应急电源EPS-400KW大功率消防三相巡检柜

产品名称	EPS应急电源EPS-400KW大功率消防三相巡检柜
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电源 型号:EPS-400KW 产地:浙江
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	13716151989 13716151989

产品详情

EPS应急电源EPS-400KW大功率消防三相巡检柜

EPS是与德国专家技术合作，采用国际zhuming厂家生产的整体式模块化逆变器，应用最新的IGBT逆变技术，采取CPU控制、数字化电路、高集成度电子元件，研制出的高科技环保型产品。该产品为一级符合和特别重要负荷用电设备及消防设施、消防应急照明等提供第二或第三电源。

EPS三相（混合型）应急电源ST-D-2.2KW-400KW的应用领域与负载

1. 本产品可用于动力、照明灯各种负载类型。
2. 各种380V、220V交流用电电器和设备。

EPS三相（混合型）应急电源ST-D-2.2KW-400KW的产品用途

1. 为消防设施或一级负荷特别重要负荷或消防应急照明负荷或其他负荷等各种380V/220V用电电器与设备提供应急供电。

EPS三相（混合型）应急电源ST-D-2.2KW-400KW的主要优点

1. 静态，无噪音、无排烟、无公害、无火灾隐患；自动切换；
2. 可实现无人值守；
3. 节能，非应急供电时基本不耗电；
4. 性能稳定，安全可靠，使用寿命长；

5.与发电机组相比综合造价低，性能价格比好。

型号	ST-D-22KW	ST-D-30KW	ST-D-37KW	ST-D-45KW	ST-D-55KW	ST-D-75KW	ST-D-93KW	ST-D-110KW
输入	380V(-15%至+10%)							
电压	三相四线+PE							
相数	50Hz ± 5%							
频率	22	30	37	45	55	75	93	110
输出功率 (KW)	22~110KW							
容量	380V AC 三相四线+PE							
电压	市电时，同市电一致；380V ± 5% (应急供电)							
电压稳定率	正弦波失真度 3%							
波形	50Hz ± 5%							
频率	120%正常运行 (30S)							
过载能力	5秒 (市电供电转应急供电时间)；高危地区 0.25秒，特殊时 3ms							
转换时间	免维护密封电池							
电池	标准型90分钟 (可按照设计定制)							
备用时间	短路保护，过流保护，缺项可运行							
保护	LCD							
显示	应急供电时：90%以上；电网供电时：趋近于100%							
效率	温度：-10 ~40 相对湿度：0~90%不结露，海拔1000m以下							
运行环境	本电源特别适用于纯阻性、电感性和电感电容性混合负载							
适应负载	电网有电时，静置无噪音；无市电时，小于55dB；ZD-D-11KW以上，小于65dB							
噪音	前门单开，后门双开，底部双进线							
开门和进线方式	800*600*2800*600*2800*600*2800*600*2800*800*2800*800*2800*800*2800*1000*							
主机尺寸 (mm)	200	200	200	200	200	200	200	2200
深*宽*高	800*600*2800*600*2800*600*2800*600*2800*600*2800*800*2800*800*2800*800*2							
电池柜尺寸 (mm)	200	200	200	200	200	200	200	200
深*宽*高	1个	2个	3个 (含充电)	3个 (含充电)	4个	6个	5个 (含充电)	6个 (含充电)
配置电池柜	1860 (含 2000 (含 2620 (含 3570 (含 3630 (含 5340 (含 7220 (含 7320 (含							
重量 (Kg)	电池) 含电池) 电池) 电池) 电池) 电池) 电池) 电池) 电池)							

EPS应急电源系统是Emergency Power Supply 的缩写,是满足消防行业的特殊要求的应急电源.当市电出现故障能自动转入到应急工作状态,由电池组经高效逆变提供后备电力供应.它具备手动,自动转换及供专业人员操作的强制启动按钮,超载120%能正常工作,对电池组分段保护智能充电,应急时间要求更长,整机功能更齐备,可靠性更高。