

维谛UPS电源ITA-30k00AL3302C00三进三出30KVA/30KW外接电池组

产品名称	维谛UPS电源ITA-30k00AL3302C00三进三出30KV A/30KW外接电池组
公司名称	希世比新能源（山东）有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:维谛艾默生UPS电源 型号:ITA-30k00AL3302C00 容量:30KVA/30KW
公司地址	山东省济南市高新区三庆齐盛广场6号楼1220C3 （注册地址）
联系电话	13611279844 13611279844

产品详情

艾默生Liebert NX UPS特点如下:

1.系统效率高:

NXR系统负载率在50%-75%的时候,效率高达96%。系统负载率25%的时候效率大于95%。

2.优越的整流器性能无论线性负载或非线性负载整流器都有非常小的输入电流谐波(<3%)和非常高的输入功率因数(>0.99),可以减少前端的配电装置和电缆的成本,同时使得前端发电机的容量人为降低,

3.输出带载能力强:

NXR系列UPS输出功率因数为0.9。以160KVA容量为例,NXR可以带144KW有功负载,而传统输出功率因数为0.8的UPS只能带128KW的有功负载。

4.紧凑的结构设计,占地面积小

25%电压紧凑的结构设计极大的减小了对安装空间和地板承重的要求,使用户节省了空间和投资。
160KVA底座安装面积约为0.5m

5.基于DSP的全数字控制技术在Liebert NXR UPS中,所有的功率变换器(诸如整流器、逆变器和DC/DC变换器等)和系统元件(诸如旁路和逆变器的静态开关)都是由2个DSP(数字信号处理器)控制。

DSP的高速和 控制性能使UPS可由先进的柔性的逻辑算法实现极高的性能和可靠性。

6.先进的并联功能 并联功能在增加UPS系统容量的同时更进一步提高了电源的可靠性。例N+1系统中,假设1台UPS因偶然故障而退出,剩余的系统仍然能够向精密的负载提高稳定的电力供应 ,

Liebert NXR 系列UPS可实现多达4台并联而无需增加任何功能卡或其他选件,扩容或冗余时,并联系统的设置仅仅通过增加并机电缆就可完成。