

风帆UPS电源PF33-30KL长机30KVA/27KW外接电池32-40可调

产品名称	风帆UPS电源PF33-30KL长机30KVA/27KW外接电池32-40可调
公司名称	上海联宇信息科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市闵行区江汉路223号1层
联系电话	15721300218 15660749909

产品详情

工作方式

三进三出，高频在线双转换工作模式，全方位保障供电安全

应用场所

广泛应用于政府、金融、通信、教育、交通、气象、工商税务、医疗卫生、能源等各个行业领域

典型应用负载

服务器

存储器

网络设备

VoIP

自动化设备

通讯设备

精密仪器

医疗设备

办公终端

网络交换设备及服务器

产品优势

****，高可靠性

在线式双转换，DSP控制技术

高效率，高性能

超宽输入电压，更强适应性

强过载能力，冗余更足

高功率密度，更少占地面积

个性化设计，LCD显示

多重供电保护功能

丰富的选配件配置

产品特点

高可靠性设计

双转换在线式拓扑结构设计，使UPS输出频率跟踪、锁相、稳压和滤镜噪声，不受电网波动干扰。纯净正弦波电源，UPS输出为用户设备提供更为全面和完美的保护

先进模块化双CPU控制整体运行可靠，稳定性高，保障UPS运行整体效率。

CPU控制对电池充电，充电器根据对电池的容量状况，周期性对电池充电。

输入谐波滤波器符合美国及欧洲标准，使得UPS降低对市电回馈污染，不影响共享同一市电输入的其他设备。

采用先进的功率因数校正PFC技术，不论负载和市电电压如何变化，输入功率因数几乎为1。

宽广的交流输入电压范围：380VAC \pm 25%，避免频繁切换至电池供电，适应电力环境恶劣地区。

利用高频率滤波同步电路，快速追踪同步频率及功率渐长功能，降低对发电机的要求，容量仅为UPS输入功率的2倍。

输入输出设有谐波滤波器，*大限度地降低UPS对电网的谐波干扰。

直流启动功能，可在无市电的状态下直接启动UPS，满足用户的应急需求。

完善的整机保护能力

具有输出过载保护、输出短路保护，逆变器过温保护、电池欠压预警保护和电池过充电保护等多功能保护于一体，可在无市电的状态下直接启动UPS，满足用户的应急需求。

配置手动维护开关，当UPS发生故障时，可无间断地转到旁路工作状态有市电继续向负载供电，是维护工作轻松方便快捷。

可选智能化电池监控模块

可对单体电池进行检测，具有过压、欠压和差压报警功能，如有电池故障在屏幕上显示出来。

产品外形尺寸与重量

技术参数