

深圳工频在线式UPS电源

产品名称	深圳工频在线式UPS电源
公司名称	深圳盛莱斯特电子有限公司
价格	.00/台
规格参数	
公司地址	广东省深圳市宝安区福海街道福园一路35号天瑞工业园A2栋
联系电话	075529180686 13926566858

产品详情

SLST系列三进三出系列UPS为三相输入三相输出不间断电源。该产品采用先进的数字化技术，高速微处理器+IGBT+SCR，完全消除了来自电网的各种干扰,使UPS输出稳频,稳压,低失真,低噪音。适用于对电源干扰敏感，需要稳定、可靠、净化、不间断正弦波交流供电的场合。凭借其完美的电网适应性和负载适应性,广泛应用于通信行业,办公自动化,个人计算机,邮电通信,电力,科研,医疗,银行等环境。

二、规格型号：10KVA 15KVA 20KVA 30KVA 40KVA 60 KVA 80 KVA 100 KVA 120 KVA
140 KVA 160 KVA 200 KVA

三、主要性能特点：

DSP全数字控制技术，使控制精确、快速、可靠、稳定

在数字电路模式下,高速微处理器对电路控制,参数设定和运行管理更加完美,自动侦测功能更为强大,确保系统超稳定运行.

超强的电网适应能力

380V ± 25%的宽广输入电压范围使UPS在各种恶劣电网环境下均能正常工作,减少电池放电机会,延长电池使用寿命。

冷启动功能

在无市电的状态下，可直接用电池组启动UPS，满足用户的应急需求

超强的负载兼容性

带载能力强，负载兼容性好，可以适用各种不同类型的负载，满足各种应用场合的需求。

完善的保护功能

具有输入过压、欠压、输出过压、欠压、输出过流、短路、电池欠压、电池过充、功率器件过温等多种保护功能，保证了系统运行的可靠性。

零切换时间

内置静态电子旁路开关，当UPS因各种原因保护或故障时，可无间断的切换至旁路供电，尤其适用对掉电时间有严格要求的设备。

完善的电池管理技术

按电池参数曲线提供最合理的充电电流，根据电池容量可设定最佳充电电流，采用先进的均充浮流自动转换技术，提高电池效能，延长电池寿命。

大电流充电器

内置大电流充电器，能适用于频繁停电，长时间断电的场合。

超强的三相不平衡能力

在三相输入电压不平衡或者三相输出负载不平衡时，UPS均能保证三相输出电压及相位的平衡。

大屏LCD+LED显示，人机沟通无障碍

通过LED可判断UPS的工作状态，通过LCD可察看UPS的输入输出电池等等参数。而历史事件记录功能，可使用户方便的查询UPS的历史记录，便于更深入掌握UPS的运行情况。

智能监控功能

通过RS232接口，配合UPS智能监控软体可与电脑进行通讯，UPS的各种运行参数一目了然地显示在通讯界面上。通过加装SNMP卡，UPS还可实现网络监控功能，通过网络可以远距离观察UPS的各种运行参数并加以管理。

可实现串联热备份或并联冗

UPS性能特色：

- (1).逆变器采用SPWM高频正弦波脉宽调制技术
- (2).逆变器使用IGBT模组设计，极高的可靠性
- (3).双转换纯在线式工频设计
- (4).数据处理与面板显示分别由单独的CPU控制
- (5).智能型网络通信管理功能

- (6).宽广的输入电压范围
- (7).纯净的正弦波输出，总谐波失真小于3%
- (8).相容于发电机系统
- (9).无须市电可启动（直流启动）
- (10).多功能双语言LCD显示面板
- (11).可双电源输入，独有的旁路跟踪系统
- (12).先进的延时关机按键设计，避免误操作
- (13).完善的UPS故障记录功能
- (14).过载，短路自动保护功能
- (15).可自我侦测及测试电池状态