

# 西安奥普森UPS电源APS3115三进单出15KVA在线式机房服务器电源

产品名称	西安奥普森UPS电源APS3115三进单出15KVA在线式机房服务器电源
公司名称	将金甲（西安）电源有限公司
价格	200.00/个
规格参数	UPS电源:奥普森UPS电源 奥普森UPS:奥普森UPS电源 机房UPS:奥普森UPS电源
公司地址	陕西省西安市浐灞生态区欧亚大道666号欧亚国际B座1519室
联系电话	18966683081

## 产品详情

### 奥普森UPS电源

在线互动式UPS:在电路架构中,较为特殊的是在变向变流器 (BI-LATERAL CONVERTER) 与自动稳压调整电路 (AVR : AUTO VOLTAGE REGULATION),其功能为:双向变流器共有充电器 (CHARGER) 与变流器 (DC/AC) 两种功能,其中之充电器类似快充器,可由原来需时7-8小时的充电时间缩短至2-4小时即可将电池充至饱电,因此效率较一般充电器具高.在AVR部份,为一具有自动升压 (BOOST) 与降压 (BUCK) 功能变压器,当微处理器侦测到电压偏低时,AVR则利用继电器自动切换至升压线圈,反之,借此达到较稳定的输出电压. · 在线式不间断电源:即为ON LINE UPS 其主要电路架构有:突波吸收滤波电路,交流电转换直流电电路 (AC/DC),直流电转换交流电路 (DC/AC),微处理器控制电路,旁路等五种. 其动作方式:在市电正常时,市电经由突波吸收滤波电路 交流电转换直流电电路 直流电转换交流电电路 并转换交流电输出供应负载,并同时为电池充电;一旦微处理器控制电路侦测到市电中断,则立即由电池放电 直流电转换交流电电路 并转换交流电输出供应负载使用.如果,微处理器控制电路侦测到UPS故障,此时UPS会借由继电器 (RELAY) 跳至旁路 (BYPASS),由市电供应负载电力,并发出声响警告使用者. · 暂态 (TRANSIENT):指电力瞬间消失 (中断) 时,电压后的变化.有许多的电力问题皆和暂态有关,通常在暂态中有很我特别的现象,像突波,高尖波,暂时的电力不足,电压严重下沉,干扰,或其它类型的暂态现象等. · 噪音:用来描述人体对声音定量感觉的物理量,一般用dB描述,UPS的噪音一般在40—80dB. · 整流器:将AC转换为DC的电路装置. · 重开机:指不间断电源在市电恢复正常后重新打开.它可以通过手动的方式重新启动或是由软件预先设定,UPS发生保护后,重开机起到复位的作用. · 转换开关:将电源供应器或其它电源供应器利用变压器开关原理调整至负载所需的输出电压. · 转换时间:指开始隔离的时间,是变压器获得电源并转换成供给负载或其它负载所需电源的时间.

我公司主要经营山特UPS电源,华为UPS电源,科士达UPS电源,科华UPS电源,APC施耐德UPS电源,松下蓄电池,理士蓄电池,汤浅蓄电池,阳光蓄电池,复华蓄电池,直流屏蓄电池,UPS蓄电池