

## 中兴电源模块ZXD1500现货销售48v30A

产品名称	中兴电源模块ZXD1500现货销售48v30A
公司名称	北京奇惠达科技发展有限公司
价格	100.00/套
规格参数	
公司地址	北京市东城区安定路20号A座325室
联系电话	0312-2985550 13082397255

## 产品详情

### 中兴电源整流模块ZXD1500 30A

中兴ZXD1500 30A高频开关整流器是中兴通讯股份有限公司自主开发的通信电源用的开关整流器之一。它采用了国际上先进的整流器软开关技术，可广泛用于各种交换设备

、微波通信、移动基站以及光纤传输等通信设备中。主要特点：1.先进的模块化设计和自动均流技术，使系统容量可以N+1备份方式方便扩容2.优良的功率因数校正PFC技术，使设备满载工作时功率因数约为1，既不会对电网

造成干扰，又可节能，并可减少硬件投资成本。3.完善的结构设计和先进的电子线路相结合，使其可实现自然冷却，避免了风扇损

坏而带来的故障，整机MTBF  $1.0 \times 10^5$  h4.宽广的输入电压范围（170VAC~270VAC）使其可以在电网波动大的地方正常使用5.完善的三遥接口功能，配以监控系统，可以实现无人值守，符合流行的分散供电

模式6.焗油直流浮充、均衡充电两种工作模式7.完善合理的保护体系，既保护了用电设备，又保护了整流器本身。8.专业设计的输入、输出滤波电路和屏蔽绝缘设计使其具有良好的电磁兼容性和极

小的电磁辐射，使之可与程控交换机同置于一个机房。

中兴电源整流模块ZXD1500 30A 30A系列产品是由ZXD1500 30A整流模块组合而成的电源系统。主要有ZXDU300(2米

高机架)、ZXDU300 (1.6米高机架)组合电源系统。ZXDU1500 30A  
性能指标输入特性 电压：单相170VAC~270VAC  
频率：45Hz~65Hz  
电流：满载220VAC输入时为8.4A  
功率因数：不小于0.99 (满载)  
效率：正常工作电压，满载时 90% 缓启动时间：3~10秒输出特性  
输出功率：最大1700W  
输出电压：浮充53.5V，均冲：56.4V  
输出电流：最大30A  
限流：110%额定输出电流 稳压精度： $\pm 0.6\%$   
负载不均流度： $\pm 5\%$   
保持时间：满载时大于28ms 温度系数： $\pm 0.2\%/^{\circ}\text{C}$  ZXDU300满配置  
时可以安装30A模块10个，最大输出300A,有2米和1.6米两种高度的机

柜；此系统集交直流配电、整流器、监控单元于一体。采用插箱式结构，整流器和监控单元采用热插拔方式、安装、维护方便。具有完善的蓄电池管理功能，并具有二次下电功能。广泛适用于中小容量交换局、移动基站、卫星地球站等场合，尤其适用于微波基站、铁路信号站的通信设备供电，是中小容量基站电源的最佳解决方案。系统能提供二次电源模块和配线架选件，大大满足小容量系统的多功能需求。