

ZXDU68S601中兴组合机柜电源

产品名称	ZXDU68S601中兴组合机柜电源
公司名称	东莞市朗山机电设备有限公司
价格	4500.00/套
规格参数	输入电压:AC380 输出电压:DC54 输出电流:600A
公司地址	东莞市莞城东城中路与莞太路交汇处君悦2046之917号房
联系电话	0769-23322676 13392324445

产品详情

中兴ZXDU68 S601系列组合电源性能及特点如下。

16. 中兴ZXDU68 S601系列组合电源

紧跟国际通信电源技术发展的动态，采用先进的电源控制技术和器件；

17. 中兴ZXDU68

S601系列组合电源先进的模块化设计和自动均流技术，使系统容量可按N+1备份，方便扩容；

18. 系统具有良好的电磁兼容性和极小的电磁辐射，极小的开机浪涌电流；

19. 中兴ZXDU68 S601系列组合电源全智能设计，配置有集中监控单元，具有三遥（遥测、遥信和遥控）功能，实现计算机管理，可以通过与远端中央监控中心通信，实现无人值守，符合现代通信技术发展的要求；

1. 中兴ZXDU68 S601系列组合电源系统具有很高的可靠性，MTBF 220,000h；

2. 中兴ZXDU68 S601系列组合电源 整流器超小型设计，功率密度高

3. 电源控制技术与计算机技术有机结合，可以实时监测和控制整流器、交/直流配电的各种参数及状态；

4. 采用三相电网电压输入，也可采用单相电压输入，具有极宽的输入电压范围（80VAC~300VAC），适用于电力不稳定的地区；

5. 在市电断电的情况下，由蓄电池应急供电。

6. 可根据需要配置2~12个整流器模块；
7. 蓄电池自动管理，采用全并联浮充方式给通讯设备供电，监控单元自动测量蓄电池的充放电电流，并控制整流器对蓄电池进行浮充和均充；
8. 二次下电功能。当系统转为蓄电池供电时，根据负载不同的重要程度，将负载分两组切除。当电池电压低于一次下电电压时，发出声光告警，并切断次要负载，以保证重要的负载有较长的工作时间；当电池电压低于二次下电电压时，发出声光告警，并切断重要负载，保护电池不被过度放电；
9. 采用多级防雷技术，使整机具有很高的可靠性；
10. 提供交流辅助输出；
11. 中兴ZXDU68 S601系列组合电源系统发生故障时，监控单元将发出声光告警，并向远端中央控制室传送告警信息；同时，可以通过BP自动台将告警信息以数字形式发送到BP机上。
12. 采用液晶显示屏，以文字和图形方式显示系统信息；
13. 配电方式灵活：可根据客户要求配置为上、下出线；
14. 采用抽屉式结构，便于运输、安装和维护；
15. 采用智能风冷方式，整个系统具有极低的噪音；