

中兴ZXDU68T601室内开关电源48v500A

产品名称	中兴ZXDU68T601室内开关电源48v500A
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ZXDU68T601室内开关电源48v500A

1、电源说明中兴ZXDU68 T601通信电源系统的整流模块采用无损伤热插拔技术，可在线不断电直接操作。其输出和输入都有软启动单元，当模块插入系统时，不会引起系统输出电压的扰动。更换模块时间小于1分钟。整流模块采用先进的数字化均流技术，无需监控模块，整流模块间可以自动均流。中兴ZXDU68 T601通信电源是中兴公司设计的新一代通信电源系统，整机效率高达90%，**功率可达到34800W。XDU 68 T601采用完全数字化设计，模块安装、使用和维护非常简单

2、中兴ZXDU68 T601通信电源系统特点室内型直流电源系统，额定直流输出电压为-53.5 V。满配置12个ZXD2400整流器，系统**输出功率为34800 W。采用三相交流输入，宽输入电压范围（相电压80 V ~ 300 V）。蓄电池外置在ZXDU68 T601系统机柜外。ZXDU68 T601系统机柜内集交流配电、直流配电、整流和监控于一体。整流器及监控单元支持热插拔。具有完善的监控管理功能

节能管理：支持自动节能、暂时非节能、**非节能。蓄电池管理：支持温度补偿、充电限电流、自动周期均充、自动周期测试。下电管理：支持自动二次下电保护，支持手动下电控制。信息管理：支持系统信息查询、告警信息查询、历史记录查询。告警提示：支持声音告警、光告警、干接点告警和通讯告警。支持RS232、RS485、干接点、IP等多种监控组网方式。

3、技术指标适用环境工作温度：-5 ~ +45 ，**+15 ~ +25 存储温度：-40 ~ +70 相对湿度：10% ~ 90%（无冷凝），**40% ~ 60%大气压：70 kPa ~ 106 kPa交流配电交流输入制式三相五线制（L1/L2/L3/N/PE）额定交流输入电压相电压：220 V，线电压：380 V交流输入电压范围可波动范围（相电压）：80 V ~ 300 V? <70 V时，欠压关机；? 70 V~80 V时，欠压保护；? 80 V~100 V时，单台整流器输出限流点为20A ± 2A；? 100 V~176 V时，单台整流器输出限流点为31A ± 2A；? 176 V~300 V时，单台整流器输出限流点为53A ± 1A；? 300 V时，过压保护关机交流输入频率范围：50/60 Hz单相**输入电流：72 A防雷级别C级交流防雷，防雷泄放电流 40 kA输入功率因数： 0.99