

中兴ZXDU68S301数字化电源，中兴高频电源S301直流48V300A

产品名称	中兴ZXDU68S301数字化电源，中兴高频电源S301直流48V300A
公司名称	山东创信电源科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:中兴 型号:ZXDU68S301
公司地址	山东省济南市历城区山大北路19号二楼221（注册地址）
联系电话	15530201877 15530201877

产品详情

ZXDU68 S301机械参数 2000mm*600mm*600mm

技术规格

工作温度 -5 到+45 +15 到+25

存储温度 -40 到+70

相对湿度 10%到90%无冷凝 40%到60%

场地要求 没有导电尘埃，没有腐蚀性气体，没有强电磁场干扰，没有爆炸危险，没有颠簸，地板斜角 5°

交流配电

交流输入方式 三相五线制（L1/L2/L3LN/PE）

交流输入电压 额定相电压220v

可波动相电压范围80v-300v

频率 50Hz/60Hz

直流输出电压 额定电压-48V 可调范围42-58v

中兴ZXDU68 S301中兴s301特色

高功率密度，节省占地空间高达50%，减少站点租赁费用支出

80~300VAC宽输入电压范围，提升电池使用寿命

-40~+70 工作温度范围，野外适应能力更强，节省温控设备的费用

采用高效率整流器，比传统电源节省电能高达10%

丰富的网络接口可提供干接点、RJ45、RS232和RS485，并支持USB接口快速开局和监控存储能力扩展

中兴ZXDU68 S301中兴直流开关电源柜性能特点

| 交流输入采用三相五线制（L1/L2/L3/N/PE），额定交流输入电压为220v

| 直流输出额定电压为-48V，-42v到-58v连续可调

| 在配满6个ZXDU2400(50ah)整流器情况下额定容量可达300A

| 采用一体化机柜内置电池仓，集交流配电，直流配电，整流，监控，和蓄电池于一体

ZXDU68 S301是一款率-48V室内组合电源系统，标准配置18kW。

包含更加丰富的外部接口：输入输出干接点、RJ45、RS232、RS485、USB，可以根据现场环境灵活组网。

系统采用效率高达96%的整流器，比传统电源更加节省能耗，减少CO2的排放。

功率密度更高，前接线前维护设计，并可内置4组蓄电池，减少占地面积和维护空间。

监控单元采用彩色屏幕，视觉效果更好，同时使用人性化的九宫格设计，操作更加便利。

ZXD2400整流器

zxd2400整流器实现系统的AC-DC转换，其电气特性如下

| 交流输入电压：单向三线（L/N/PE）

| 交流输入电压：额定电压为200v可破洞范围80v-300v

| 输出电流：额定输出50a

| 直流输出电压：额定输出48v，42-58v连续可调

用户体验

高功率密度，节省占地空间高达50%，减少站点租赁费用支出

80~300VAC宽输入电压范围，提升电池使用寿命

-40~+70 工作温度范围，野外适应能力更强，节省温控设备的费用

采用率整流器，比传统电源节省电能高达10%